GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA

Supplemento straordinario al n. 69 del 25 marzo 1949

Anno 22

MARZO 1949

FASCICOLO 3

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3.016 — Semestre L. 1.812 — Estero II dopplo
Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 Intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO vono in vendita presso le sue Agenzie di: BOMA, VIa del Corso, 234 - VIa XX Settembre (Polaro Ministee delle Rissare) e VIa Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, VIa Chiaia n. 5

Le richieste per corrispondenze derono essere inviale ella LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA YERDI, ROMA versendo l'importo sul cic postale 1/2640
(Agglungere el prezzo il 2 % per imposto sull'entrota, oltre le spese di spedizione)

INDICE

I. - Prezzi all'ingrosso

TAVOLA	1. — Numeri indici del prezzi all'ingrosso (Base 1938 = 100)	Pag.	3
TAVOLA	2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali		4
	II. — Costo della vita, prezzi al minuto		
TAVOLA	3. — Numeri indici nazionali dei costo della vita (Dase 1938 = 100)	Pag.	18
TAVOLA	4. — Prezzi al minuto nazionali e relativi numeri indici di alcuni principali generali alimentari	•	18
TAVOLA	5. — Numeri indici del costo della vita nel Capiluoghi di provincia (Base 1398 = 100)	•	19
TAVOLA	6. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari.	•	21
	7. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo, nei Capiluoghi di provincia		25
TAVOLA	8. — Prezzi al minuto di alcuni combustibili	•	25
TAVOLA	9. — Tarifie di alcuni servizi nei Capliuoghi di provincia	•	30
	III. — Şalari e stipendî		
TAVOLA	10, - Numeri indici delle retribuzioni	Pag.	а
TAVOLA	11. — Numer! Indici dei salari contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura (Base 1938 = 100)	•	3
TAVOLA	12 Numeri indici dei salari contrattuali degli operal dell'industria (Base 1938 = 100)	•	3
TAVOLA	13. — Numeri indici degli stipendi contrattuali degli implegati dell'industria (Base 1938 = 100)	•	2
TAVOLA	14. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operal dei trasporti terrestri (Base 1038 = 100)	•	:
TAVOLA	15. — Retribuzioni del personale civile dello Stato		3

TAVOLA 16. — Paghe lorde minimo contrattuali degli operai dell'industria in vigore nelle singole provincie al 23 febbraio 1949 . TAVOLA 17. — Stipendi minimi contrattuali degli implegati dell'industria in vigore al 23 febbraio 1949	Pag.	34 37 38 38
IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		
TAVOLA 20. — Saggio ufficiale, saggi di sconto privato e saggi dei riporti	Pag.	39
TAVOLA 21.,— Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento del titoli di Stato	,	
Tavola 22. — Corso medio del cambi con l'estero in Italia.	,	
Tavola 23. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori		-
V. — Confronti internazionali		
TAVOLA 24. — Numeri indici dei prezzi all'ingresso (Base 1937 = 100)	Pag.	41
Tavola 25. — Numeri indici del costo della vita (Dase 1937 = 100)		41
Tavola 26. — Prezzi all'ingresso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America		45

AVVERTENZE

- I. Segni convenzionali. Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:
 - Linea (-): a) quando il fenomeno non esiste;
 - b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;

 - Punto interropativo (1): quando il fanomeno esiste, ma non vieno e non venne rilevoto.

 Quando i dati non al conoccono, preche gli organi rilevatori non il hanno comunicati.

 Due punta (...): per i numeri associuti (ridotti a centinala, migliala, cc..) e per i numeri relativi, quando non raggiungano la cifra significativa nell'ordine minimo considerato.
- II. Cifre relifficate. Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nel Bollettini precedenti s'intendono rettificate.
- III. Le tavole non seguite dall'indicazione da una diversa fonte contengono dati risultanti da rivelazioni compinte direttamente dall'istituto Centrale di Statistica,

I. - Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)
(Base; 1938 = 100)

					10	40								
CATEGORIA	1947	1948	110	10	v	VΙ	VII	AIII	ıx	x	ХI	XII	ı	11
			Ī					Ì		Ī	!		Ì	
Indice generale	5.159	5.443	5.316	5.240	5.194	5.142	5.138	5.704	5.768	5.724	5.867	5.697	5.698	5.658
Materle grezze.	5.109	5.343	5.183	5.176	5.008	4.809	4.802	5.606	5.750	5.750	5.780	5.881	5.851	5.762
a) di origino minerale b) di origino vegetalo	4,190 4,008 7,572	4.839 4.028 6.814	4.019 4.330 6.001	4.427 0.738	4.011 4.325 6.369	4.007 4.039 6.337	4.857 3.921 6.531	5.064 5.139 6.739	5.083 5.102 6.001	5.001 5.134 7.014	5.111 5.180 7.016	5.132 5.27e 7.141	5,145 5,318 6,059	5,170 5,300 6,685
Materie semilavorate	4.754	5.293 5.109	5.280 5.085	5.283 5.046	5.265	5.332 5.171	5.397 5.312	5.358 6.252	5.353 5.250	5,260	5.288 5.094	5.234 5.012	5.235 4.009	5.150 4.718
b) di origine vegetale	6,313 5,617	6.051 4.827	5.076 4.794	6,102 4,708	6.180 4.786	6.116	6,085 4,681	0.059 4.072	6,088 4.701	5.938 4.800	5.909	6.078 5.084	6,117 5,112	4.718 0.102 5.312
Prodolli lavorati	5.274 3,799	5.524 4.813	5.327 4.847	5.259 4.812	5.232	5,210 4,753	5.189 4.836	5.878 4.835	5.984 4.833	5.870	5.786 4,794	5.799 4.787	5.837 4.777	5.833 4.775
b) di origino vegetale	4,800 7,539	5.261 6.590	4,976 6,007	4.038 6.421	4,002 6,440	4,870 6,488	4.821 8.478	5.753 6.583	5.818 6.776	5.735 6.032	5.617	5.652 6,572	5.726 6.514	5,700 6,550
Derrate alimentari	5.254	5.478	5.254	5.250	5.132	4.069	4.000	4.810	6.025	5.929	5.869	5.065	5.911	5.799
a) di origine regetale	4.154 3.441	4.896	4,354 3,944	4,428	4.372 3.850	4.177 3.028	4.129 3.565	5,252 5,520	5.310 5.516	5,506	5.163 5.540	5.276	5.276 5.564	5.230 5.514
derivati alim. del cereali	3,299 5,320	4.563	4.015	3.951 4.558	3.885	3.702 4.840	3.004 5.020	5.532 5.771	5.484	5.490	5.448 5.012	5,452 6,172	5.704 5.001	5,710
olio d'oliva	3.770	6,500 5,521	6.355 6.577	6.208 6.507	6.243 5.474	6, 150 5,500	8,242 5,496	6.605 5.508	6.703 5.352	6,731 5,186	6.062 5.108	7.602 4.725	7.011 4.550	7.740
prodotti ortofrutticeli	5,598 4,953	4.545	4,540 4,500	4.002	4,484	4.339	3.027 4.360	3.255 4.401	3,367 4.058	3.235 4.676	3.307 4.087	3,648 4,617	3,902 4,853	3.939 4.629
b) di origine animale	8.510	7.528	7.720	7,411	7.126	7.085	7.264	7.528	7.806	7.674	7.632	7.671	7.460	7.166
bestlame da macello latte e prod. cascarl	10.584 6,295	8.754 7.376	9.749 7.037	9.045 6.754	8,955 6,680	8.012 7.011	8.673 7.211	7,556	8.464 7.059	8.216 7.657 8.250	7.075 7.810 7.934	8,243 7,842 7,723	8.577 7.541	6.409 7.510
prodotti ind. salumiera altri prod. zoot. alim prodotti dolla pesca	8,689 6 873 6,133	6,422	6,106	8,070 5,823 5,582	7.058 5.560 6.370	7,716 5,500 5,400	6,517	6.263	8.615 7.080 5.801	7,254 6,040	7.456 5.790	7.140 6.060	7,705 6,206 6,978	7.587 5.278 6.003
Materie prime e prodotti non alimentaci														
Materie prime e prodotti tessili	6.583	6.008	6.033	6.028	8.113	6.172	6.05	6.841	5.853	6.901	5.953	6.030	8 085	6.199
fibro tessili nat. e artificiali	6,400 6,095 7,338	6,540 5,630	6,466 5,587	6.488 5.599 6.051	6.414 5.694 6.694	6,750 5,693 6,152	6.62 5.68	6.432 5.661		0.488 5.015 5.005	6.523 6.668 6,732	6.60G 6.851 5.644	6.723 5.001 5.040	0.642 0.077
Pelli e calzature	8.102			4.913	4.780	4,557			4.712	4.683	5.031	5.316	5.332	5.303
pelli crude	6,178 6,236 5,496	5, 123	6.159	4,380 5,217 5,698	4,186 5,150 5,698	3.006 4.925 5.696	4.81	4.806	4.142 5.075 5.448	4.410 5.175 5.489	4,695 5,227 5,479	5,30 5,2% 6,500	5.336 6.285 5.516	5,204 5,295 5,750
Maierio prime e prodotti metallurgici e meccanici	5.083	5.892	8.009	5.939	5.877	6.857	5.84	5.709	5.705	5.800	5.712	5.70\$	5.697	5.633
rottami metallici	3,480 6,302	4.343	4.238	4,275 7,401	4.286 7.201	4.25			4.269 6.917	4.304	4.656 6.674	4.735 0.584	4.845	5,125 0,311
metalli non forrosi	1.025 3.709	4.67	4.674	4.467 1.812	4,501	4.48	4,50	4,561	4.708 4.833	4.799 4.793	4.875 4.704	5.030 4.78	5.125 4.777	5.204 4.775
Combustibili e jubrificanti	3.286			4.165	4.147	4.349			4.669	4.685	4.536 5.390	4.432 5.893	4.313 5.393	4.114 5.388
carboni fossili	4.700 2.350 8.751	3,73	3,528	4.081 3.518 6.138	4.098 3.512 5.869	9,83	4.15	4, 104	4,000 6,121	4.099 6,305	3.878 0.308	3.73C 6.176	3.564 6.030	3.277
Materie prime e prodotti chimici	5.878			5.978	5.889 5,501					5.852 5.514	5.817 5.471	5.818 5,554	5.863 5,40	
concimi chimici zolfo e antiparassitari altri prod. chimici	4.000 5.027 9.099	6.38	6.426	5.397 6.407 6.309	6.301	6.35	6,45	7 6.429 7 5.718	6.524 5.700	6,543 5,810	0.528 5,772	6,53t 5,778	0.55 5.97	6,498
Prodotti cartari	7.574		II .	6,332		1	1		1	5.164	1	5,184	Б.11	1
Legname da lavoro	8.59		11	6.104	8,036	1	1		l .	5.530	l l	5.571 5.974	5.00 5.90	
Laterizi ed affini	5,63/ 5,039 5,80	5.87	6.005	6.340 5.002 6.443	5.951	5.87	5,72	0 6,75	5,720	5.67	5.010	5,547	5.56	8 5.61
Veiri e cristalli	4,31			4,608	4.696	4,88	4.86	9 4.68	4.880	4.86	4.88	4,83	4.8	9 4.88

^(*) I numeri indici dai prezzi all'ingrosso riportati nella presento tavola sono calcolati in base ai prezzi legali ed effettiri rilevati dalle Cameio commercio e degli Uffici provinciali dell'industria e dei commercio secondo istruzioni emandei dell'istituto Centrole di Statistia. Oli indici di categoria, per grado di lavorazione o per rami di attività conomien, cono oficunti attravero medie geometicho pondento effet delle delle singole morei. L'indice senorale deriva dalla media geometica pondersa cultura della morei producti e del importate nel 1938, ellminando i doppi impleghi.

Tav. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith dl misura	Prezzo medio 1943	Febbralo 1948	Gennaio 1949	Febbraid 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ SE GRANDI PERFECTION (Gennalo Perbraio 1948) 1948 1949								
PRODOTTI DELL'AGRICO		·		E PESC	!A	II. — LEGUMINOSE DA GRANELLA								
A) Prodotti agi	icoli	e zoote	enici			5. — GRANOTURGO								
I. — C	ERE.	ALI				Alessandria								
. 1. — GRANO	ı i	1 1	. [Torino										
tenc r o						- Milano								
Alessandria Cunco Unreole Ureole Milano Padova Rorigo Verona Dologna Forin	a,	10.941 10.940 10.784 11.210 11.655 0.800 0.800	12.500 13.015 14.420 14.000 15.750 10.000	0.763 10.003 10.030 9.825 10.025 10.300 10.275	9.650 9.800 9.975 9.000 0.915	Alossandria Q 5.710 5.250 6.370 6.300								
Verona	:	0.147 10.851	10.000	9.940	0.000	6. — FAVE SECORE								
Ravenna Firenze Porugia Roma Bari		10.211 10.098 9.038 11.430 10.375 9.336 10.000	12.500 12.000 0.000 13.625 12.000 11.000 10.500	9.870 10.345 10.200 10.300 9.000 9.800 10.500	9.700 9.935 9.700 9.500	Darl								
duro Barl	q.	11.017	11.500	11.500	12.500									
Barl Fergala Caltanisetta Catania Patermo Tranani Casania Sassari 2. — Segale		11.017 10.005 9.592 10.050 10.800 9.908 9.217 9.350	10.000 10.000 10.000 7.000	10.925 11.600 11.375 12.000 10.700 10.150 11.000	12.500 11.500 11.000 11.000 11.000 11.910 11.000 11.000	7. — FAGIUOLI Cuneo, rigine. Vyorcelli, Stulggia i qualità								
Cunco	q	8.008 8.497 8.455 9.038 6.259 5.079	12.000	7.325 7.100 7.750 7.125 7.000 6.175	1 8,500	III. — PATATE								
						8. — Patate (massa)								
3. — ORZO (vestito) Foggia Lecce Caltanissetta Catania Palermo Trapani Nuoro	q	5,736 6,640 4,808 5,307 4,840 4,467 4,575	6.000 7.500 5.000 5.600 4.500 4.500	5.700 6.100 5.000 4.010 5.540 4.875 4.750	5.750 6.225 4.800 4.950 5.200 5.025 4.900	Torino, Q 2.34 2.700 2.450 1.950 Dolzano , 2.030 2.900 1.600 1.500 Trento , 1.073 2.500 1.600 1.500 Firenze , 2.404 3.150 2.482 Roma , 1.683 2.500 2.484 Ampolhasso , 2.267 3.000 1.800 1.800 Salerno , 1.861 2.090 1.775 1.869								
4. — RISONE	.					iv. — coltivazioni industriali								
comune Vercelli		0.170	5,500	0.405	6,085									
Milano	ġ	6.487 6.213	5.500 6.500 6.500	6.475 6.475 6.515	6.085 6.075 6.100	9. — CANAPA Milano, partitle medic lungo siglio. Diologna, partitle buose								
Vercelli	g :	- G.417 7.189 G.650	5.700 7.250 7.000	7.150 7.225 7.925	6.850 7.150 6.850	Dologna, stoppe in natura								
fino Verceili	q ,	7.307 8.121 7.267	6.800 8.250 7.200	8.200 9.100 9.375	7,850 9,100 8,750	10. — COTONE Milano, American o' Tezas Strict Middling 1916 (nch kg 484 404 468 471								

^(*) I prezzi riportati nella presente tavom vengono rilevati dallo Camere di Commercio e dagli Uffiol Provinciali dell'industria e del commercio secondo norme uniformi impartite dell'istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di maggio 1946. I del di lego di febbraci o 109 cono provvisori.

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

Unità di misura	Prezzo medio 1918	Febbraio 1948	Gennaio 1 1949	Pebbraio 1049	MERUI, PIAZZE E QUALITÀ E Prezzo Februlo Gennalo Pebbrulo Gennalo Pebbrulo 1948 1948 1949 1949								
nos	EAF	RUTI	O AN	NUO	vi. – prodotti di prima trasformazione								
	1	1	í	l li	19. — VINO								
q	4.201 8.020 5.220 4.825 4.650 4.225	2.250 3.700 3.600 — 4.250	2.500 5.500 — 3.000 4.250 3.750	3.50 ₀ 5.35 ₀ 6.00 ₀ 4.20 ₀ 5.25 ₀ 4.25 ₀	Alexandrin Common 10								
			1										
q •	7,650	10,000	4.000 6.700 5.200 5.250	5.000 7.400 6.250	20. — OLIO n'OLIVA Imperia, 1° qualità (acid. 4°). Imperia, 1° qualità (acid. 4°). Imperia, 1° qualità (acid. 4°). Internato, 2° qualità . Internato, 1° qualità . Internatoria . Inter								
				. [Brindlst, 2° qualità . 45.583 42.000 00.000 50.000 Foggla, 2° qualità . 44.592 43.025 55.875 50.500								
9	2.738 2.492	1.900	2.500 2.760 2.900 2.600 2.400	2,600 2,800 2,700 3,100 2,250									
					21. — BOZZOLI Millano, bigialti kg 549 a) 230 965 930								
					Milano, orginality								
q	7.694 2.763 9.267	2,200	8.250 3.790 12.000	8.250	VII. — ANIMALI E PRODOTTI ZOOTECNICI								
ì		ļ			1ª qualità								
	6.54- 0.100 4.650 3.000	6.000	8.475 6.930	9.530	Alessandria. 9 28.488 27.031 50.000 27.758 Rilano. 9 35.688 28.000 56.698 35.000 Rilano. 9 22.221 30.000 33.007 32.500 Ricardo nell'Emilia 1.1738 00.250 13.007 32.500 Porugia 27.222 25.125 27.000 20.750 Roma 2.25.555 28.000 25.000								
	l			1									
3:	29.25 28.41	61 27.00	0 31.000 0 32.000 0 35.000 0 34.00	34.500 33.000 35.000 36.000	Cromona q 23,002 23,000 23,000 27,100 Mantora -22,683 23,000 24,000 21,700 Miliano -22,417 20,000 22,500 23,500 24,000 21,000 2								
	!				23. — VACCHE								
					1s qualità								
1	15.50 15.00 14.00	00 16.00 34 19.70 38 13.00	10.00 15.00 15.00 14.50 18.00 14.00	9 16.375 0 15.000 0 14.500 0 17.500 0 13.000	Perigin 24.125 20.123 25.236 Roma 28.889 27.000 24.000								
	1			1	28 qualità								
q	12.2 16.4 17.7	50 — 39 15.73	17.00 17.00	0 17.000 0 30 500	Mantova 15.750 16.000 16.000 13.50 Milano 23.750 22.500 25.500 25.00 25.00 Milano 15.750 20.000 20.00								
	WIT ON CO	The state of the s	### ### ### #### #####################	Tellor T	Section Problems								

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente.
(a) Il prezzo relativo al mese di febbraio 1943 si riferisco a prodotto fresco.

Sogue: Tav. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1940	Febbraio 1048	Gennalo 1849	Febbralo 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1048	Febbraia 1948	Gennalo 1949	Febbraio 1949
Segue: VII. — ANIMALI I	e pr	орот	TI ZO	OTEC	иісі	29. — Polli					
24. — Vitelli						Mllano, nostrant 1º qualità	a	72.075 61.808 67.017 47.680	60.875 70.700	66.200 53.600	76.000 69.250 72.500
la qualità		41.665	00.000	47 005		Roma, nostrani 1º qualità	:	65.00	54.400 60.000	45.625 75.000	51.875 70.000
Cunco Mantova Millano Verona Modona Porugia Roma.	9	41.865 38.833 51.542 39.700 46.091 39.538 30.833	35,000 46,000 36,500 43,000 30,000	58.000 47.000 53.000 42.0 0	44.680 40.900 58.000 47.000 45.000 43.500 95.000	30. — UOVA FRESCHE Torino. Milano Padova Rovigo. Vonezia Forli.	1000	29.607 31.031 30.070 29.410 29.083 30.430	28.450 27.620 26.250	25.915 25.753 26.000	21,000
Cunco Mantova Milano Bologna Parma	q	37.866 35.000 43.000 39.341 40.167	35.575 32,000 40.000 39.005 36.000	41.365 40.000 49.000 46.900 48.000	40,455 85,000 40,000 40,000 46,000	Placenza Firenze Macerata Perugia Roma		28.140 30.958 29.317 26.727 27.458	29.000 28.000 27.000 25.000		21.200 22.000 23.000 21.000 21.250 29.000
						31 LATTE DI VACCA					
25. — SUINI		l	.			alimentare	hi	5.222	6.605	6. 150	5.035
lattonzoli Modena, oltre i 20 kg Arezzo	q	51.802 52.012	75.125 73.000	48.000 43.000	48.000 45.000	Firenze Roma Napoll industriale	:	7.221 5.500 10.150	5,500	7.600 5.500 10.000	5.500
grassi		47.005				Alessandria	ĥl	5.758 4.617 6.163 5.301	4.550 4.700	5.600 4.700 6.895 5.270	5.645
Torino. Cremona. Mantova. Diologna. Parma. Parma. Riavenna. Riaven	q	42.083 45.083 41.217 41.000 44.600 40.350 42.273 49.535 42.702	44.600	37,200 30,500 33,200 36,000 38,500 37,000 35,875	31.000 34.000 38.500 34.000	Pavia 32. — LANA Torino, sucida, Montevideo, Croisée media Grosseto, loscana prima Grosseto, loscana terra. Iloma, testile di tosse sudicia del Roma, 1° sopravissana resa 4618. Roma, 1° sopravissana resa 4618. Roma, 1° testana resa 4618. Foggia, saltata I Fuglia Foggia, del II Puglia	kg	988 694 429 675 620 594	1.200 025 400	1.050 775 525	\$.000
26. — Agnelli						_	:	894 803	_	Ξ	=
Forll, nostrani Perugla, nostrani Roma, nostrani paso morlo Chleti, Abruzzi l' qualità Cosenza, nostrani	٠	25,333 29,706 49,889 31,083 19,083	31 000	35.000	29,800 32,500 35,000 28,700 18,000	33. — PELLI GRUDE BOVINE vitelli Roma, di vitello fino a 8 kg vacche e buoi Milano, vacche e buoi dz 40 kg in	q'	81.467	,	130.600	
27. — CASTRATI			11.00			sopra Mllano, vacche e buoi fino a 40 kg Livorno, bovine Palermo locali Cagllari, salamotale fresche	ç	41.850 42.183 42.083 26.633 31.458	40.000	48.500 56.500 30.150	16.000 19.000 54.000 30.450 30.000
Veroua Foril, emiliani Perugla, 1 ^a qualità	q	14.900 23.208 23.317	14.000 22.300 23.250	17.000 23.700 21.090	23.700 25.000	vitelloni Torino, vitelli senza lesta e senza gambé ky 12/20	q.	69.779			100.000
28. — Pecone		İ				34. — Pelli crude ovine					
Verona Forll, emiliane Iloma Chieti, nostrane, 1º qualità Enna	; q	16.292 21.917 27.111 20.083 23.167	14.000 20.600 	16.000 22.700 25.000 20.000 22.000	22.700	Perugla, monioni Cagliari, monioni lanati Cagliari, monioni tosati Cagliari, capre	q	26, 156 52,600 56,583 56,750	55.000 70.000	17 500	25.000 17.500 60.000

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1948	ebbralo 1948	Jennalo 1 1949	Febbraio 1949	;MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith dl misera	Pretzo medio 1948	Febbralo 1948	Gennalo I	Pebbralo 1949
VIII. —	SEM	ENTI				40. — FAVE DA SEME					
		,			1	Genova, Paceco	q	7.040	9.000	_	B.000
35. — FRUMENTO DA SEME		l		- 1	Į	Savona	*	11.640	11,610	11.700	11.700
tenero				-						ļ	I
Novata, Mentana Povita Varese, Mentana Dolzano Imperia, autunnaie Savona Mentana Ravenna Laven, Mentana Lucca, Mentana Pistola, precoee Campobasso, precoce	Ę	8.571 11.225 11.467 6.841 10.450 9.819 13.228 11.303 11.967 15.625 9.007	8.180 4.000 8.300 8.510 15.000 12.500 18.000 8.000	12.200 12.900 10.800 12.600 12.630 11.000 12.000	12.600 12.630 11.100 10.500	41. — FAGIUOLI DA SEME Cremona Milano, borbolii di l'igevano Padova, verdoni Savona Arezzo, comunt bianchi.	q :	15.708 18.617 7.288 22.000 21.200	22.000	15,000 21,000 6,000 22,220	10.000 21.000 6.030 22.220
duro			j	l		42. — CEGI DA SÉME				ĺ	1
Reggio di Calabria, precoce	g	11.033 11.314 10.250 9.850	12.300 12.370 10.000	_	_	Firenzo	9	7.083 16.300 5.354	1 1	23,000	12.000 23.000 6.180
36. — Orzo da seme								} 			. 1
Milano Parma Ravena Lucca Maccrata	d	8.083 9.200 7.358 11.500 6.843	9,000 10,000 7,250 11,500 9,000	7.700 6.400 — 6.750	0.000	Verona, nostrane Vicorsa Vicorsa Piacorsa, gigantt Perugia Viterbo Campobasso Regris di Calabria		10.273 19.083 25.000 11.833 7.500 12.06	3 23.000 25.000 14.000 7 13.000 2 14.200	14.000 	9.500 9.000 9.000 9.000
37. — AVENA DA SEME					'	Reggio di Calabria	1	9.21	1	7.500	7.000
Alessandria, riprodotta. Vorcelli, nostrana. Pavia. Venozia Modona, donese telafa. Heliona, donese tel	q	6.563 6.500 6.109 	7.000 5.200 7.000 	6,000 5,800 6,800 6,800 5,200 5,300 4,450	5.000 6.750 6.800 5.000 6.500 6.000 4.950 5.500	44. — PISELLI DA SEME Bergamo Cremona. Gorlin, necionali Pironze. Lucca.		22.29 23.54 28.00 20.00 23.00 19.57	2 25.000 0 28.000 0 20.000 0 25.000	25.00	21.000 26 000 32.000 25.000 21.000
38. — Granoturco da seme											1 1
Milano, nostrano dell'Isola Bolzano Venezio, 2º qualità Bologna, marano, cinquantino	q	6.278 4.970 6.693 7.429	6.250 3.500 6.000	7.600 7.100 7.000 7.000	7.100 5.300	45. — PATATE DA SEME Torino, nostrane. Savona Bologna, prececi Forrara, Caporellane Livorno, nazionali	:	4.05 3.85 4.70 3.25 4.00	0 3.850 8 6.000 0 3.250 0 4.30	0 3.890 0 4.330 0 —	4.930
39. — RISONE DA SEME	1					Livorno, nazionali Campobasso, mayestic, olandesi. Barl, del Fucino	:	4.60	0 3.00	0 2.30	2.500
originario Pavia	٩	8.700	8.700	8,700	0.000		1				
maratelli	`					46.— Erda medica da seme					
Novara	a :	9.500 9.380 9.500	9.500 9.350 9.500	10.750 9.600	10.500 10.700	Alessandria, nostrana Novara Verceilli, nostrana Dresela, nostrana Payla, nostrana		26.60 31.1: 25.3: 20.4: 24.6:	25 31.00 55 24.50 00 25.50	00 25.00 00 33.00 00 42.00	62.000
vialone Milano	q.	11.820 10.800	11.300 10.800	12.750 10.800	12.600 14.200	Ancona		25.5 23.3 28.0 21.0	37 24.00 75 20.50 46 23.60	00 40.00 00 36.00 00 60.00	50.000 0 43.000 0 50.000 43.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4.

^{3 -} Boliettino Mensile Prezzi.

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettiví delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

				_		_			_			
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unitation I 184	Febbraic 1949	Gennald 1949	Pebbraio	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith dl misura	Prezzo medio 1949	Febbralo 1948	Gennalo 1848	Febbralo 1949		
Segue: VIII.	— SEMI	NTI			50. — Fieno di prato na- turale		2.126					
47. — Trifoolio da seme					Alessandria, maggengo sciolto	2.480 2.750 2.080	2.650	2.700				
ladino Cuneo Vercell Dresela Dresela Milano Parla Parma Placenza	q 116.1 147.1 157.5 157.5 127.2 125.0	16 104.290 27 130.000 08 155.000 29 110.000 29 150.000 120.000 157.000	140,000 158,000 170,000 150,000 155,000 200,000	150,000 180,000 185,000 170,000 155,000 200,000	Alessandria, magyengo sciollo. Prescia, magyengo sciollo. Mantova, magyengo Mantova, magyengo Verona, magyengo sciollo Modena, magyengo Placenza, magyengo Orossoto, sciollo. Homa Cosenza, Stia	;	2.471 2.376 2.575 2.398 1.050 2.627 1.470 1.118 1.217	2.480 3.000 1.600 1.200	2.730 2.600 — 2,530 1.300 1.000	2.780 2.700 2.170 2.550 1.300		
Placenza	147.0	00 157.000	100.000	190,000	B) Prodotli forestali							
violetto	_	52,000			51, - Legna da ardere		1					
Torlno. Vercelli Ilrescia. Milano Pavia Verona. Placenza. Ancona	q 53.1 51.5 50.3 47.1 52.6 44.4 42.1	15 51.000 58 52.000 93 49.300 18 54.000	54,000 47,000 47,000 52,000 47,400	50.000 50.000 54.000	Cuneo, essenza fort. Cuneo, essenza dolce Dergama, essenza forte. Milano, essenza forte. Holzano, essenza dolce Bolluno, essenza forte Bolluno, essenza forte Bolluno, essenza forte Padova, essenza forte Hovigo, essenza forte Hovigo, essenza forte		738 600 846 831 729 663 704 558 822	505 600 812 850 700 680 550	743 608 800 735 690 650 450 663 703	584 		
spadone _					Dovico essenza dolca		700 728	706 725	765 713	736 700		
Cunco Torino Vercelii Drescia Cremone Milano, ofgante Pavia	Q 55.0 • 66.0 • 55.0 • 54.1 • 65.8 • 58.1	14 57.000 67 50.000 36 65.000 13 54.000 33 52.000 36 55.000 64 68.000	55.000 60.000 53.600 60.000 55.500	60.000 58.000 57.000 60.000 63.000 65.600 60.000	Bologne, essenza forte Ferrant, essenza forte Arezzo, essenza forte, Campobasso, essenza forte Chieti, essenza forte 52. — CARBONE VEGETALE	"	769 600 642 503	600	800 525 700 600	560 600		
					spacco							
incarnato Milano Padova, rosso. Roma, rosso selezionato	q 21.7 22.0 29.0	85 15.500 28 17.130 17 21.000	_ 3s.000	39.000	Rergamo, essenza forte	q :	2.800 2.483 2.194 2.638	2.425 2.350	2 500	2.550		
IX. — FORAG	GI NATI	JRALI			Bologna, essenza forte	q ,	2.829 3.215 2.979 2.688	3.340 3.055	2.938 3.050 3.112 2.650	3.050		
48 AVENA					Cuneo, essenza forte	q.	2.946 2.873	3.150 3.050 2.600	2.850 2.700	2,700		
Alessandria Milano Pavile, nostrana Piacenza Piacenza Piacenza Orosselo, maremmana	q 4.31 4.90 4.07	1 5.600	4.220 4.050 5.800	4.510 4.750 5.800	Cunco, essenza forte. Reggio nell'Emilia, essenza forte Arezzo, essenza forte. Perugia Foggia	:	2.529 2.663 2.854	2.600 2.700 3.200	2.400 2.025 2.600	2.600 2.625 2.600		
	4.000 5.000 5.300	C) Prodotti	della	pesca								
Roma	5.31 4.85	5.300 6.200	5.000 4.700	5.000 5.000	53. — Pesoe fresco	J	1	1	1			
49. — PAGLIA DI GRANO PRESSATA					Milano, branzini	q	110.452 69.721 46.542 57.842	44.380	66.5851	46.050 II		
Milano	1.018 883 1.039 1.177 1.365 778 1.100	1.200 1.200 1.400 1.700 1.100 1.500 700	830 800 850 090 1.100 600 830 450 —	770 830 830 900 1.100 640 880 450 —	Venezla, calamaretti		57.842 48.164 75.083 39.347 70.315 21.245 29.792 18.775 46.800 26.167 25.292 19.750		55,000 82,000 41,075 76,000 20,100 27,200 10,400 40,600 26,700 21,500 19,000	45.000 80.000 39.241 88.254 20.700 27.500 22.100 46.400 27.200		
						,			,			

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

			_	_		
MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	45	Prezzo medio 1948	Pebbralo 1948	Gennalo 1949	Febbraio 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITA E Petbraio Gennaio Febbraio 1948 1949 1946
PRODOTTI DELLE M	NIERE	E E DE	LLE C	AVE		00. — Strutto
I COMBUS	TIBIL	I FOS	SILI			Torino, nostrano
54. — CARBONI ESTERI	! [1	- 1	1		Bologue, di caldaia
Carboni da vapore		ļ				Fironze, nostrano 43.043 47.000 40.500 41.00 Roma, nostrano 43.052 54.000 40.50
Torino	t l	15.117 13.446	15.000 13.250	10,000 14,600	18.000	
Carboni da gas						61 Prosciutto
Genova, primario ,	t l	14.625	18.000	13,000	13.000	Torino, crudo di Parma
55 Petrolio	li					Milano, crudo di Parma
Torino, raffinato	å	0.825 10.467	10,000 9,500	9.700 B.000	9.250 9.000	Torlac, crude di Parma. 9 128.142 128.750 120.000 120.00 110.00 110.00 110.00 120.00 1
II. — ALTR	I PRO	DOT	TI		ľ	G2. — SALABIE
56 Zolfo	1 1		i	1		
greggio		ļ		.		Torlino, crudo, tipo Milano, cre- aponi: soliceresponi:
Caltanissetta, in pani alle rinjusa	_t	27.467	20 900	98 600	ina eno	Milano, crudo cresponetto . 141.533 129.500 144.500 144.50 121.079 117.500 117.200
Catanla, buono Sicilia. Catanla, superiore giallo Sicilia.	:	28.800	27.800 29.300	28,800 28,800 32,600	23.800 32.500	Milano, crudo cresponetto
raffinato						Roma, stagionato tipo Fabriano. • 123.052 128.500 120.250 126.25
Catania, ventilalo doppio rafinalo Catania, moltio Catania, moltio 2º vanlaggiala	:	42:500 42:000 37:000	41.500 41.500 36.000	43,500 42,500 38,000	43.600 42.500 38.000	63. — MORTADELLA
57. — MARMO		Ì	,			Torino, 1ª qualita tipo Bologna . Q 74.733 72.500 62.000 62.0
Massa-Carrara, greggio bianco						Torino, 1º qualita tipo Bologna . q 21.733 72.500 62.00 02.0 1111ano, Bologna cartra
Massa-Carrara, greggio bianco buona qualità da m 1,51 a m 2,49 in blocchi	m*	74.500	74.500	74.500	74.500	Firenze, di Bologna, suina e bo- vina - 50.233 54.200 41.900 41.5 Firenze, puro suino - 70.100, 74.500 63.700 60.
m 2,49 in blocchi. Roma, bianco Carrara in lastre da 3 cm. Roma, travertino in lastre da 5 cm.	:	2.427 1.709	2.025 1.600		2.325 1.710	Homo di Bologna erira puro
58. — Saddia						suino
	m•	080	1.150	850	750	
Milano, al cava suoacina. Vonezia, grantia del Brenta. Vleonza, del Tesina ed Astico Ferrara, di fiume Arezzo, di cava. Firenze, di fiume Roma, di flume	:	700 810	760 900	6GO 725	750	
Ferrara, di flume	:	622 675	635 700	650	050	II. — PRODOTTI LATTIERO-CASEARI
Roma, di flume	:	900 636	900 790	600	590	ii. — Thobotti Entitello oneema
PRODOTTI DELLE INDU	STRIE	: MANT	FATTU	RERE		64. — Bunno
					di centrifuga	
A) Indust	rie Blib	nenteri				
I. — PRODOTTI LAVO	RAZI	ONE I	DELLI	E CAR	NI	Cuneo . q 105.673 123.700 101.400 100.0 101.571 123.000 40.500 90.1 101.571 123.000 40.500 90.1 101.571 123.000 127.250 103.500
59. — LARDO		53.471	E0 600	47 500	47 000	di affioramento
Torino, nostrano	q :	55.048 51.963	53.500 52.000	61.000 45.000	47.000 48.500 43.500 44.500 46.000	
Minno, pessuara da 15 a 22 kg Modena, spessore basso Modena, spessore allo Reggio nell'Emilia, pezzatura fino	:	62.316 54.349	49.250	48.900 51.200	44.590 46.000	Mantova
* a 20 kg	.	55.327	52,250	52,125	48.500	
Perugia Roma, nostrano, pezzatura infe-	:	56.499 49.513	ı		50.750 50.000	Vicenza 106.090 122.500 98.750 93. Placenza 97.7572 121.500 99.000
riore a 20 kg	1 1	40.013	1 35.00	1 50.550	1	

Segue: TAv. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1948	Febbralo 1948	Gennald 1949	Febbraic 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1943	Febbralo 1948	Gennalo 1949	Febbraio 1949
segue: II. — PRODOT	ΓΙ LA	TTIE:	RO-CA	SEAF	70. — ALTRO PESCE CON- SERVATO						
65. — Гогыладі			1 1			Sardine all'olio					
Grana	۱,	83.625		a)75 000	١., ٨,	Firenze, base 4/4 scalola	а	71.209	78.000	65.600	06.650
Mantova, stag. 1 anno	:	83.750 77.717	70.000	a)75.000 88.030 60.300 70.250	90.000	Sardelle				ľ	
Reggio nell'Emilia, regg. 1 anno		70.754	85.000	70.250	65.750	Firenze, salate	q	21.647	19.200	23.000	23.000
Pecorino						Firenze, salate . Messina, salate e alla carne sici- liana e in latte da kg 10 .	١.	18.083	23.000	16.300	16.000
Roma, romano scelto	q	78.833 72.182	75.000	71,000	80.000 89.000	Acciughe					
Nuoro, sardo duro (prod. 1947–48) Nuoro, tipo romano (prod. 1947-48)	:	43.500 60.202	54.500 58.000	61.003	b)17,500 07.500	Torino, di Sicilia in latte II barra	q	36.625 23.002	40.000 25.750	39.500	38.600
Provolone						Gonová, salate	:	40.438	45,500	37.000	38.600 24.000 37.000
Cremona, min. 12% di grasso	q	53.521	62.000	57.500	66.500	Catania, in latte	'	35.508	37.500	30,500	36.500
Gorgonzola		-									
Novara, fresca	9	35.483 33.448	32.500 30.250	32.400 32.675	35.800 32.500	v. — prodotti m	OLI	TURA	CERE	ALĪ	
	۱۰۱	32.625	30.000	32.000	35.000	E PASTE A					
Asiago Vicenza, grasso stagionato	ا ۽ ا	44.571	12.500	41.750	40.875	71 Riso					
Fontina	"	44.071	12.500	41.750	40.875						
Aosta, di latteria	գ	63.417	70.000	65.000	62.000	Comune Novara	_	0.742	0.500	10.444	10 000
	, ,	١١		0000	02.000	Torino.	q	10.528 9.321	0.500 11.000 9.000	10.400	9.775
II.						Torino. Vercelli Milano.	;	10.473	10.750	10.500 10,425	9.740 9.915
III. — CONSERVE AI	IME	NTAR	I VEG	ETAL	I	semifino					
66. — Conserva di Pomo- Doro						Verceili Mantova Milano Dologna	q .	10.333 11.710 12.812 12.502	-9.500 14.000 14.125 20.000	12.637 12.650 12.875 11,900	11.745 11.050 11.040 11.160
Alessandria, concentrato	વ	16.513	15.000	21.000	21.000	fino					
Parma, doppio concentrato scat. da 1 kg. Placenza, triplo concentrato in	•	20.200	21.000	22,500	24.500	Vercelli	q	11.046 14.538	10.000 16.000	15.650	14.960
Salerno, doppio concentrato scat.	•	10.035	8.000	17.700	19.000	Mantova	:	15.502	16.250	16.250	10.450 15.100
da g 500 Salerno, salsa in scatola da 500 g	l : l	22.408 20.750	25.000 23.000	25,000	25.250 22.250	72. — Farina di frumento					
			1			Alamandula da mastida akk en					
			•			per cento. Torino, abburattata 85 %	q	15.112 15.521	17.500 19.000	12,430 12,250	12.350
IV. — PRODOTTI L	AVOR	RAZIO	NE PI	ESCE		per cento. Torino, abburatlata 85 %. Milano, per panificazione tipo	. 1	15.389	18.250	12.460	
67. — BACGALÀ I	,			,		Genova		17.417 13.604	21.000 18.000	13.000 12.313	12.500
Toring salingto	q	19.817	20.700	21.750 33.750	20.500	Genova Bologna, tipo unico Flrenze, tipo unico resa 85 % Roma, tipo unico 85 % Salerno, tipo unico	:	14.802	19.375 18.000	12.725	12.575
Torlao, secco	:	30.438 20.146	37.000 22.000	21.000	20,000 [D. 1	:	12.767	12.750 10.500	12.875	13.750
Roma, salinato norvegese	•	22.375	27.000	22,500	22.500	Catania, per paniscazione	•	11.020	12.200	13.000	13.000
68. — STOCCAFISSO		- 1	- 1	1	- 1	73 FARINA DI GRANO-			- 1		
Torino	a		49.500	71.000	. 11	TURCO					ı
nese	:		48.500 55.000	72.800	62.500 73.000	Alessandria Torino, selacciata	d	6,170 7,450	8.000	6.900 7.150 6.950	6.950 7.000
69 Tonno di corsa al-						Padova, nostrana gialla	:	7.090 6.008	6.050	6.700	6.650
L'OLIO					- 1	Novigo, setacciata	:	7.370 7.728	7.600 8.000	7.500	7.500 6.800
Torino, in latte da 10 kg				92.350		Roma	.	7.123	8.000	6,200	6.200
venienza	: 1	05.599 1	118.750 1	01.250 1	05.000	74. — Pasta alimentare					
Firenze	: 1	09.392 1	10.700 1	05.700 1	16.500	Torino, 1º qual. pura semela 55/60	q	23.075	31.000	18,000	19.875
Roma, in latte da kg 5-10	: }	05.292 1	118.750 1 115.000 1 119.700 1 00.250 120.000 1	99.000	000.000	Milano, comune	:	20.527 20.850	26.000 26.500	18,000 17,750 14,000	17.025 13.500
Palermo, sott'olio	: 1	00.004 1 09.375 1	20.000	90.375 (92.000 8	J1.825 N	Firenze, comune	:	21.136 21.125	27.750 20.000	17.375 16.000 16.875	
, vir source as o 12 Mg	. 1	1	15.000	52.000 E	1.500	Smerno, comune	,	17.040	21.600	18.875	17.750

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4. — (a) Dal meso di gonnalo 1949 il prezzo si riferisco alla nuova produzione. — (b) Dal meso di febbraio 1949 il prezzo si riferisco alla nuova produzione.

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi della principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	韻.	medlo i	ebbraio (Fennalo I 1949	Pebbraio 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITA Total media Pebralo Genusia Febralo 1948 1949 1943								
VI. — ALTR	TPR	דרות תב	יי			B) Industrie tessili								
INDUSTRIE				E	Ì	<i>'</i>								
					1	I. — SETA								
75. — Zоссиево			- 1		l	82. — Seta greggia 1								
Torino, raffinato semolato	q	32.833 31.293	36.800	26.525	25.450									
Verona, raffinato semolato	:	31.250	35.000	25.375 26.000 27.000 23.000 26.500	25,000 24,600	Torino, 20/22 extra kg 4.000 4.200 4.856 4.701 Milano, gialla per esport. classica 13/15 4.100 3.320 5.400 6.325								
Dologna, cristallino	:	30.133	30.500 42.250 45.000	23.000	23.800 24.982	13/15								
,														
76. — Caffè		- 1	l	- 1										
Torino, Santos superiore	a	85.917	89.000	87.000	A7 000	83. — TESSUTI DI SETA								
Gonova, Santos superiore	;	75.612 87.302	73.000 87.000		77.000 87,000	Torino, base 150 g/m ⁴ kg 11.200 11.320 12.500 13.000 Milano, pura m 814 725 850 800								
Palermo, lipo medio	•	78.625	60.000	87.000 77.225	77,425	Milano, chappe flati da cascame 814 725 850 800 Milano, chappe flati da cascame 835 615 600 60								
		1		- 1		Roma, taffettas alto m 1,40 486 470 400 400								
77. — OLIO DI SEMI	. 1	- 1	l	- 1										
Torino, winter	ا و ا	45.942	47.500 45.010 47.000	58.000 57.085	51.750 53.875 59.000	TT COMONT								
Milano	1: 1	45.010 40.750	47.000	00.000	59.000	II. — COTONE								
	1 !	- 1			l i	84. — FILATI DI COTONE								
78. — Essenze di aorumi	i l		- 1			Torino, greggio America titolo 20 kg 841 800 835 870								
Limone	1 1	Ì				Milano, America titolo 20 unico 844 815 855 883 Roma, tipo America 2.008 2.050 2.050								
Calania, col 4 % di citral Messina, col 4 % di citral	10b. slcil.	000	1.025	1.085	1.050	toma, sept America.								
Messina, col 4 % di citral	1.1	991	050	1.100	1.060	.								
Bergamotto	1			1		85. — Tessuti di cotone								
Messina, base 36-39	kg	4.133	4.600	4.000	4.350	Torino, greggio base 150 g/m ³ kg 1.735 1.600 1.600 1.675								
	1			İ		Milano, modopolam candido 19/80 m 215 210 215 223 Milano, tocapilato candido Ame-								
79. — Crusoa di frumento				1		Milano, tovaglialo candido Ame-								
Alessandria	9	4.670 4.220	5.000	4.750	4,730	Milano, ghinea greggia tela cotone 207 220 210 218								
Vorcelli		3.155 4.164	1.700 3.500	4.500	ni 4 880	Genova, madapolam candido 220 230 230 230								
Pavla		4.350	3.500 4.000) 5.00i	0 4.700	Cm 80								
Placenza	1: 1	4.443	4.500	4.63	0 4.650									
Roma	:	2.021	3,500	1.00	0 4.000	Roma, popelin alto cm 80								
	1	l		1										
80. — Panello di grano- tubco			l	1		1								
	1					III. — LANA								
Alessandria	١,	6.050 4.602	4.60	0 5,20	6.000 6 5.000	86. — FILATI DI LANA								
Milano Pavia Vorona	:	4.435 5.200	_	5.60	6.800									
B010gna	;	4.140 5.429	5.60	0 5.58	60 5.180									
Modena		4.850 4.863	4.73	01 4 78	in' 5 100	nata kg 4.035 3.800 5.401 5.540 1.000								
Parma	1.	5.404	5.40	o 5.20	5,200									
.01														
81. — ALCOLE						87. — TESSUTI DI LANA								
Commestibile a non meno di 95º	1	.			İ	Torino, pura lana pellinala buona -								
Torino	ettan	73.872	76,75	0, 72.00	0, 71,600	finezza g 500 alta m 1.40 m 3.237 3.200 3.400 3.650								
Milano		72.760	75.60	0 70.50	00, 71.600 00, 70.500 00, 73.000	0 000 m 3.551 3.750 3.250 3.250 3.250 3.250 3.250 3.550 3.550 3.550 3.550 3.550 3.250 3.								
Roma	1 :	78.671	78.50	0 72.00	73,000 72,000	g 550/m								
	•	•	•	•	•	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *								

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4.

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

Larph. cm 20.00	I 													
SS. — FIOCOD DI RAION Q 89,000 60,000 80,000	merci, piazze e qualità	151	medio		1	1	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	5ª	medio		l	1		
SS. — FIOCOD DI RAION Q \$0.000														
SS. — FIACULE DI LARION TOTILO, It qualità	IV	- RAI	ON				in travi	1	l	I	l	1 1		
Totlog, filled 160 1. 1.00 1.400	88. — Fiocco di raion	1 1	1	ı	ı	ı	Torino, in tronchi per travature . Aosta, lavorato uso Trieste, lun-	1	l					
Totlog, filled streets 14, 10, 2 25 1,000	Torino, le qualità	q	60.000	60,000	80,000	60.000	ghezza m 4-7, sez. cm 16-21. Dolzano, travi squadrate uso	1	ı	1				
Alleand, affer siscose aft. 130, 2º 1.1815 1.185				i		ł	Trieste	١.	9.000	10.000	0.000	0.000		
		kg			1,400	1.400	04 Transport					ŀ		
V. CANAPA	Roma, tipo medio	!:	1.165 1.625				N			[
100							Torino, nazionale 1º scella	m.	38.953	10.000	33.000	39.000		
10, FILATI DI CANATA Torino, fungo inito base ititi 10 10 10 10 10 10 10 10	v. –	CANA	PA				Il Milano, da m 20 e niù 2-, scelta .	:	33.017 31.583	85,000 91,500	32,000	32.000		
Torting, tutile eucle, qualith media Dispension of the eucle, qualith media Dispension of the eucle, qualith media Dispension of the eucle, qualith media Dispension of the eucle, qualith media Dispension of the eucle, qualith media Dispension eucle, qualith media	90. — Filati di ganāpa	1 1			ı	1	Bolzano, 2º scelta	:	29.167	31,000	24.000 30.500	21.000 30.500		
C. S. Convox, base 20	Torino, lungo tiglio base titolo 10	kg	875	965	899	900	Vicenzo, conico mm 20-60, 1*							
O TESSUTI DI GANATA m' m' -			800 800	900	810	840	Vicenza, conico mm 20-60, 24	l : I		1 1				
Torlano, tutile cuelo, formatia di vitello nero, qualità media Milano, tutic cuelo,		1				***	Vicenza, conico mm 20-60, 3	[*****				
Millano, clana g 700/m² cm 100 m² cm cm cm cm cm cm cm	Torino, gregaio base a 250 m	m,	_	_	375	380								
92. — CALZATURE 92. — CALZATURE da uomo Torino, tutilo cuoio, qualità media vitello nero, qualità conune. 1. 10.000 1. 20.000	metri 80	m.			320	328	Aosta, da m 4-6, sez, 20 × 20 .	m.	20.667	22,000	20,000	20.000		
92. — CALZATURE da tromo Torlano, tuttle cusio, qualitià media (strictio nero, qualità media (Minuto, stand & 100/m- em 100 .	m· [630)	700	600	1 610	Bolzano, tronchi m 4 diam. cm 20	۱۰۱	0.563	10,600	11.000	11.000		
92. — CALZATURE da tromo Torlano, tuttle cusio, qualitià media (strictio nero, qualità media ((7) Industrie d	ell'abb	igliame	πto			OF Rigge In mirror	Ιi	i					
A							lì .	١ا	10.167			00 000		
Torlino, tutile rusio, qualità media	l	1 1					Arozzo, mercantile in monte		17.958	18,500	16,000	16.000		
Second S		nata	4 717											
Second S	Milano, tutto cuoio, tomaia di vitello nero, qualità media	1 1	4.024			11000	II.							
Data Data			3.729 4.250	3.700	3 600	3.800	Roma, produzione dell'annata .	m•	10.661	21.500	19,500	19.500		
Torlan, tutlo evole, qualità media palo 3.380 3.500 3.400 3.800 Poullo Plsa m' 19.333 17.000 19.000 29.	da donna	П	- 1			ļ	07 7					l.		
A ragazzo Torino, tutto cueto, tentes di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito meria di situito del legno Sa. — Carta da Scrivere di situito del legno Sa. — Carta da Scrivere di situito del legno Sa. — Carta da Scrivere di situito del legno Sa. — Carta da Scrivere di situito del legno Sa. — Carta da Scrivere di situito del legno Sa. — Carta da Scrivere di situito del legno Sa. — Carta da Scrivere di situito del legno Sa. — Carta da Scrivere di situito del legno Sa. — Carta da Scrivere di situito del legno Sa. — Carta da Scrivere di situito del legno Sa. — Carta da Scrivere di situito della carta Sa. — Carta	Torino, tutto cuoio, qualità media Milano, tutto cuoio, tomaia di	paio	J.380	9.500	3,200	3.600						1		
Torling fulfo curio, cuntilia media Dalo 4.250 2.750 2.650 2.800 Milliano, fulfo curio, fundica c		•	3.339	3.500	3.400	3.800	Pisa	m,	19.333	17.000	19.000	20.000		
D Industria del legno S		2010	. 050	0.000	0.650		'	1 1	1	'	I,	- 1		
D Industria del legno S	Milano, tutto cuoto, tomaia di vitello nero, qualità media		- 1		- 1									
Octable Park							E) Industri	a delle	a carta					
10.00 10.0	D) Industri	a del l	legno]		- 1	1	- 7	- 1			
in tavole Aosta, lungh. m 3-4, larghetra cm 1 4.4.58 15.00 11.000 14.000 10	93 LEGNAME DI ADETE		,			l	Torino, comune	9		10.000 21.000	14.000	13.500 13.562		
1012ano, p. 4 sectia 20,000 20,		- 1	- 1	- 1	- 1	ı	-		- 1	i		1		
1012ano, p. 4 sectia 20,000 20,	Aosta, lungh. m 3-4, larghezza		14 450	15 000	11 000		99. — Carta da stampa				-	1		
10.00	Bolzano, l' scella	,	29.000	29,000	29.000	20.000	Milano, satinata comune	a l	15.502	18, 125	13.250	13.000		
Delluino, 2* scella, lungh. m. 4, 21.833 23.000 24.000 2		•	14.502	16,000	14.000	11.000	110ma, satinata comunc	1	15.510	20,000	12,500	12.315		
Larph. cm 20-00	Delluno, 2ª scelia, lungh, m 4.	- 1				- 11	*^^							
18.823 18.000 10.000 1	Gorlzia, 1º scelta	. 1:	21.000			21,000 20,000						I		
30,125 32,500 29,000 29,000 29,000 20,000 2	Gorizia, 3º scella	: }	22.000	- 1	21.000!		Roma, biancastra tipo comune .	a	26.385	33.000	17.000	16.750		
00	Vicenza, 2º scelta, conico, mm 20-	. 3	10.125	32.500	29,000 :	29,000				ł				
Roma, 2* scella, conico, lunghezza Milano, andante. 12,237 12,500 11,000 11,000		• 2	9.875	27.500	22.500	22.500	101. — CARTA DA INVOLGERE	ĺ						
	Roma, 2º scelta, conica lungherra			- 1			Mllano, andante	9	12.208 12.237	16,500 12,500	11.000	11.000		
	m 4 mm 20-60	. 2	5.172	27,500	25,250 2	5,250	Roma, ordinaria, oltre g 50 al mª	•		17.600	7.000	6.687		

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Julia misur	Prezzo medio 1918	Febbralo 1948	Gennalo 1949	Febbraio 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ 5 Prezzo medio medio 1943 1949 Gennalo Fr	1949 ebbralo
Segue: E) Indu	ıstrin d	della c	arta			110. — ACIDO AGETICO	1
102. — CARTA PAGLIA	1	1			ı l	Milano, puro glaciale 96-97 % . q 20.813 25.500 17.500 : Genova, puro concentrato 96-97 % • 28.870 34.500 21.000 :	17.500 21.000
Milano	ġ	7.017 6.054	7.500 6.200		0.500 5.750	111. — Acido citrico	
103. — CARTA DA GIORNALI					l	Torino, in cristalli . q 54.250 00.000 51.250 Milano . 52.109 55.375 50.875 . 620000 57.860 55.500 1	19.000
Torino, per quotidiani in rotoli Milano, in rotoli Itoma, in rotoli	:	13.050 13.118 13.173	14.400 15.000 14.200	11.500 11.800 11.875	11.500 11.800 11.587	Genova	52,000 59,600 46,000
						112. — Acido tartarico	
F) Industr	ia del	cuoio				Torino, in cristalli q 38.500 40.000 38.000 30.000 30.000 30.000 30.000 30.000 30.000	38.000 30.000
104. — Pelli conciate				Ì	1	Milano 38.020 30.000 30.000 10ma, in cristalli 45.725 40.000 44.000 20.000 30.500 30.5	14,000
					111,600	113. — Soda gaustiga	
Torino, suola macello spessore mm 4-5, 1° scelta in schiappe Milano, bovine 1° scelta . Milano, bovine 2° scelta . Genova, cuolo suola	:	105.338 100.217 106.250	110.000	103.70	0 108.700 0 103.500 0 110.000	liquida Torlno, 36 bé q 2.721 3.000 2.550	2,550
esotiche	1					fusa	ľ
Milano, Buenos-Ayres	٩	69.305	71.250	78.50	77.000	Milano, bianca Solvay q 0.432 7.100 0.000 Genova, Solvay 97-98 % 0.304 6.750 6.750 6.150	6.339 6,200
						114. — CARBONATO DI SODA	
G) Industrie	della	gomn	18			Milano, anidro Salvay 98-100 % q 3.077 3.450 2.000 Genova 3.400 4.000 2.800	2,900 2,600
105. — PNEUMATICI (a)	1 1		ı	1	1		- 1
Pneumaliel, 4 × 17 stella bian- ca · Superflex per auto	cad.	0.583	6.58	6.58	3 6.583	115 ALCOLE DENATURATO Padova, denaturato col n. 2 9 21.417 23.500 15.000	15 000
ca * Superflex per aulo. Pneumatici, 5,25 × 18 * stella bianca * Superflex per aulo. Pneumatici, 6 × 18 * stella bian-	$ \cdot $	12.70	1		08 12,708	Livorno	15.500 ll
Pneumatici, 6 × 18 siella bian- ca * Superflex per auto. Pneumatici, 9 × 20 * sigillo ver- de * Superflex per auto. Pneumatici, 42 × 9 * sigillo ver-	:	17.172 52.170		1	72 17.172 70 52.170		l
Pneumatici, 42 × 0 «sigilio ver- de» Superflex per auto	:	88.33		1	32 83.332	116. — Perfosfato Mine	
·	' '		1	ı	'	Alessandria, titolo 18-20 % q 1.032 1.690 1.850 Verrara, titolo 16-18 % • 2.014 1.870 2.000	1.850 2.000
						Perugia, titolo 14-16 % 2.014 1.870 2.000 Perugia, titolo 14-16 % 1.338 1.350 1.350	1.350
H) Indus	trie ch	imiche	:			117. — SOLFATO DI RAME	.
106. — Асіво ѕолғовісо	1	1	1	1	1	titolo 98-99 %	ľ
Geneva, 60 bé	q	. 2.18	8 2.10	2.0	00 2.500	Torino	13.130 13.610 13.000
107. — Acido cloridrico						Mantova 13.708 14.000 13.708 Milano 12.335 13.050	13.700
Milano, 20 bé	٩	2.27	5 2.50	2.1	09 2,100	Trento 13.500 13.500 13.500 Padova 12.048 11.050 12.350 13.500 T.350 12.350 13.500 13.	12.650
108 Acido nitrico				1		Venezia	13.600
Milano, commerciale 36 bé	ā	4.02 3.47	5 4.8 1 3.2		50 3.750 50 3.650	Modens 13.098 13.040 13.450 Parma 13.393 13.400 13.450 Plecare 12.803 13.500 12.02	0 13.300 13.400
109. — Абіро волісо						Ravenna	0 13,800
Milano, depurato in cristalli Genova, depurato in cristalli	ā	18.50 24.12	0 18.50 5 24.50	00 18.5 00 23.0	00 18,500 00 22.000	Roma 13.842 13.700 11.00 Barl 14.417 14.500 15.00	OLIL DOM
	•	•	•	•			•

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4. (a) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per merce dai produttore al grossista.

Segue: TAV 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Drezzo H Hegio medio 1948	Febbraio Gennal 1948 1948	1	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1948	Febbralo 1848	Gennalo 1949	Febbraío 1949
Segue: H) Ind	ustrie chimi	lche		123. — Arseniato di Piombo					
118. — NITRATO DI OALCIO titolo 15-16 % Alessandria	q 4.732 1.840 2.4.588 4.588 4.309 4.833 4.317 1.558	5.200 4.58 4.800 3.60 6.180 4.45 4.800 4.10 3.000 4.05 4.400 3.84 4.390 4.18	0 4.460 0 4.100 0 4.700 0 4.100 0 4.050 0 4.050 0 4.700	Bressia Gremon Holzano Holzano Trento Hologaa Roma Matora	q	47.008 57.817 35.025 41.625 48.000 36.992 52.292 49.583 32.700	47.000 62.000 40.500 48.000 39.500 55.000 50.000 16.100	65,000 40,000 42,000 49,000 37,800 47,000 60,000	55.000 41.600 40.500 48.000 40.000 47.000
Forl. Ravonna. Firenze Roma Torame Dari. Caltanissetta	4.801 6.042 4.093 5.040 4.730 5.327 5.027	5.100 4.35 5.150 4.55 5.000 4.08 7.600 — 4.59 6.500 4.08 5.600 4.82	0 4.310 0 4.700 0 4.900	124. — SATONE Torino, bianco tipo Marsiglia 72 % Milano, tipo oleina 50 %. Genova, comune. Barl, da bucato 60-62 %. Palermo, molle, 1º qualità	q	41.741 21.633 -23.483 23.183 14.945	47.000 20.500 32.000 20.000 15.000	25,000 23,000	22,500
119. — NITRATO AMMONICO				1) Industria dei derivati	del p	elrolio	e del c	arbone	
Vercelli	q 4.314 • 4.597 • 3.880 • 5.059	4.300 — 5.000 4.20 4.030 3.00 5.040 —	4.200 3.800	i. — derivati de Raffinazione e trat	LLA	DIST	ILLAZ	IONE	
120. — CALOTOCIANAMIDE				125. — BENZINA Torino, in fusti per auto. Milano, in fusti. Geneva, nuda	q:	15.444 19.890 21.500	15.000 20.000 20.750	15.930 15.350 18.000	14.702 14.950 15.500
Brescla Milano Venozia Dologna Fironzo Massa-Carrara Matera.	Q 6.518 6.714 6.400 5.015 6.683 0.124 6.827	6.400 4.50 6.000 5.35 — 6.20 4.350 5.63 5.600 5.60 6.350 6.80 6.860 6.86	0 5.480 0 6.200 0 6.000 0 5.869 0 5.860	126. — Oli combustibili per forni e caldaie Torlno		3.138 3.010	2.750 3.050	2.780 2.425	2.450 2.925
121. — SOLFATO AMMONICO				127. — Oli minerali Lubrificanti					
Alessandria	4.493 3.713 5.325	5.000 4.500 5.000 4.050 4.500 4.000 5.300 4.250 4.840 4.400 4.840 4.520 5.000 4.800 4.410 3.750 6.500 4.700 6.500 4.900 6.500 4.930	4.200 4.290 4.400 4.400 4.800 4.800 4.320 3.750 4.900 4.700	per cilindri e motori Torino. Milano, per automobili semidenso per trasmissioni Torino. Milano.	q.	33.604 33.625 22.408 23.170	30.000 31.000 22.000 22.500	24.000 24.000 24.000 30.650	21 000
122. — Arseniato di calcio				II. — DERIVATI DE DI CARBON FOSSIL					
Alessandria Brosola Cremona Mantova Bolzano Tranto L Slona	21.000 21.000 26.000 23.300		23.000 18.500 25.000 10.000 26.000 23.300 24.000	128. — CORE metallurgico Torino Milano, pezalura prossa	t	22.010 20.452 19.708	24.350 21.180 21.000	21.750 20.000 19.500	21.500 23.000 10.500

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4.

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZIE E QUALITÀ	Unita di misura	Prezzo medio 1848	Febbralo 1948	Genusio 1949	Febbraio 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1948	Pebbralo (1948	Jennalo 1949	Febbralo 1949
L) Lavorazione mi	nerali	non n	netallici	i	l	III. — I	ATE	RIZI			
I. — LASTRE DI VET	ro	E DI	CRIST	ALLO		135, — MATTONI	ı	l I	1		
129. — Vetri stampati bianoni (a)						pieni Torlno, a macchina	1000	6,613	7.500	6.000	5.200
Vetro greggio, spessore mm 2-1 misure libere	m•	G73	018	700	700	Torino, a macchina Milano, grossoni forti 6 × 11 × 23 Roma, comuni Reggio di Calabria Messina, Spadafora 6 × 13 × 26 Messina, Spadafora 5 × 12 × 25	:	6.764 8.018 0.768 6.250 5.000	7.500 8.625 6.680 6.500 5.000	6.150 7.600 6.837 6.000 5.000	0.150 7.500 6.675 6.000 5.000
130. — Vetri rigati e Martellati (a)						forati Roma, a 3 fori 5 × 24 × 23	1000	7.400 7.000	8.125	6,800 6,500	6.700
Vetri rigati, spessore mm 4-6 misure libere Vetri martellati, spessore mm 4-6	m*	777	724	804	103	Meselna, Spadafora 6 × 13 × 26	,	7.00	7,000	0.500	6.500
Vetri martellati, spessore mm 4-6 misure libere	•	908	-	850	850	136. — TEGOLE					
101 77 (1)						curve comuni o romane				10 000	
131. — VETRI RETINATI (a)	ĺ				l	Torino, n. 31 al m ² Venezia, n. 31 al m ² Roma, marilate	1000	11.250 16.202 44.375	13.000 17.500 46,000	13.000	11.500 13.000 42.250
Vetro gregalo, spessore mm 5-6 misure libere	m•	1.129	1.030	1, 178	1.178	marsigliesi		!	!		
				1		Milano, n. 13 ½ per m ² Firenzo, n. 14 per m ²	1000	16.904 20.000	19,250	17.250	17.500
132. — LASTRE DI GRI- STALLO (a)						Firenze, n. 14 per m Plea. Reggio di Calabria Messina Palermo	:	20.708 28.777 20.000	23.000 22,000 31.000 20,000	20.000	18.250 17.000 28.500 20.000
argentabili	. ·					Palermo		22.283	26.000	20.000	20.000
Lastre da ma 1,41 a 4,65 di su- perficio, spianate e pulite, spes- sore mm 3-8	mª	5.352	5.350	5,352	5.352						
		Ι΄.				M) Industri	e mel	allurgich	e		
per vetrina	١.			ļ		I. — INDUSTRI	E SI	DERUI	RGICH	Œ	
Lastre da mº 1,41 a 4,65 di su- perficie, spianaic e pulite, spes-	Ė		١.			137. — Rottami di ferro	Ī	1 1		i	:
sore mm 3-8	m'	4.919	4.910	4.912	4.912	Torino, ferro da demolizione spess. mm 5 e più	٩	1.509	1.850	1.750	1.875
						Milano, ferro e acciaio pesante mm 5 e più Genova, di oficina mm 4 e più		1.658	1.600	1.050	2.075
						Genova, at opicina mm 4 e piu		1.755	. 1.773	1.875	1.930
II. — CEME	NTO	E CA	LCE			138. — Gnisa					ļ
133. — CEMENTO	1	!	1	1	!	Torino, emaille produz. nazionale Genova, comune nazionale	ā	5.500 1.667	5.810 4.600	5,250 4,700	5.050 4.700
Torino, tipe 500 Milano, tipe 500 Portland	q,	1.050	1.11: 99: 1.10:	975 0 925	975 905						
Genova, Portland . Arezzo, tipo 500 . Roma, tipo 509 . Regglo di Calabria, tipo 500	:	950 981 1.082	1,20	01 1.025	895 1.025	139. Laminati e profilati di ferro e di acciaio	ŀ				
Mossing time 500	:	1.207	1.33	1,190	1.200	Ferro omogeneo	1				1
Palermo, tipo 500 Portland	:	1.250	1.10	1.100		Cremona, tondo per cemento ar- mato Milano, tondo mm 8 a 40	q	11.000	14.000	10.00	10.000
134. — CALGE						Milano, tondo mm 8 a 49	:	8.38L 9.507 9.764	10.500 10.500 10.000	8,25	7.750 0 8.250 0 8.03
						Travi di ferro			ĺ		1
Torino, in zolle di Piacenza	q	845 564	65	100	490	Cremonn, a I, n. p. mm 200 e più . Vonezia ad Ú e I da mm 80 a	4	11.000	14.00	10.00	10.00
Genova, idraulica Roma, in solle Roma, spenia Roggio di Calabria, viva comune in zolle	ın'	130 638 1.471	1 4.70	550 4,300	\$50 4.300	250		11.585 10.546 10.405 10.115	11.45	5 9.55 5 9.45	9.08 8.90
	1	1	1	1	1	ii .	1	1	ī	1	1

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4. (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana.

^{4 -} Bollettino Mensile Prezzi,

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

		_							_	
Unità ,	Prezzo medio 1048	Febbrai 1948	Gennale 1949	Febbrai 1949	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1948	Febbralo 1848	Gennalo 1049	Febbrai 1849
ustrie	metallı	ırgiche			147. — Zingo					
	,			1	in pani			-		
ĺ					Genova, 1º fusione	q	18.699	17.000	22,600	22,500
d .	8.890 9.866	11.500 12.500	8,050 8,400		Torino, in lamiere dal n. 8 al n. 16 base	q	27.050 27.250	27,500 20,000	31.000	31.000 30.300 31.000
q :	18.433 12.599	10.000	15,200 10,750	14.700 10.750	148. — RAME SEMILAVO-	,	27.633	29,500	29.825	31,000
•	16.856	18.250	14.400	13.487		۱.,	60 319	69 500	CO 050	62,250
q	21.616	28,000	25,000	27.500	Milano, in lastre Genova, in lastre Livorno, in lastre Iloma, in lastre base \$110 Iloma in filo	,,,,	60.277 57.104 63.107 54.046 46.031	63.500 58.250 65.000 62.50 55.500	62.250 60.000 60.000 61.500 51.500	62,250 58,750 66,000 61,500 21,500
ll					Roma, in thoi	١.	61.250	GH.500	62.000	14.000
H					149. — STAGNO	Ì				
g :	14.317 16.309 14.703	15.000	14.250	14.250	Torino, in verghelle	d .	147.575 139.839 130.025	141.500 125.060 133.000	177.750 171.250 161.000	171,100 161.625 164.000
:	14,403 18,973	15.370 10.825	13.610 17.215	13.227 17.166	150. — OTTONE SEMILAVO-					
Ιi					Torino, in lamiere 1º lil. base	q	12.854	45.000	47.750	47.750
:	12.267 14.525 11.029	14.000 16.500 13.500	12,100	11.292	Genova, in lastre Firenze, in lastre base Rloma, in lastre base 6/10	:	42.838 40.902 42.017 43.760	41.500 41.500 42.500 47.500	47.750 43.500 45.200 46.000	47,400
MET.	ALLI I	I NON	FERR	osī	N) Prodotli 1	metalr	neccani	çí		
- 1	1	1	ı		151. — Caldaie e Radia-	ı	- 1	ı	i	
		[Caldale In ghisa, elementi scom-	kg	213	253	240	240
9	30.000	30.000 30.000	92,000 30,000	31.333	ponili	m,	5.600	G.000	5.400	5.400
				ı			- 1			
q	40.127	49.500	40,750	47.625	152. — Casseforti ed ar- madi di sicurezza (b)			.		
					Armadio di sicurezza, tipo pe- sante a 2 battenti in lamiera da	- 1				
	26 201	21 250	30 750	n 500	4-5 mm peso kg 350-400	'	126,250	145,000	120.000	20.000
: 1	26.006 25.446	21.250 23.000	30,750 3 32,500 3	30.500 32.000	153. — VASELLAME DI AL- LUMINIO PURO (c)					
q .	25.231	21.500	33.000 s	2.625	Tipo normale, manicato alluminio Tipo elettrico, con fondo rettifi-	kg	523	501	550	670
;	23.641 : 24.408	23.000 19.100	31.000 3	0.200 [cato . Tipo speciale, per grandi cucine Tipo normale, manicato bronzo	:	802 1.033 517	828 1.097 550	830 1.050 540	1.080 500
	ustrie	Q 8.890 1048 Q 8.890 9.896 14.433 16.830 16.830 16.830 14.703 18.373 16.300 14.703 18.373 17.20 17.20 METALLI 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1048 1048	The color of the	Section 1948 1949 1948 1949 1948 1949 1948 1949 1948 1949 1948 1949 1948 1949 1948 1949 1948 1949 1948 1949 1948 1949 1948 1949 1948 1949 1948 1949 1948 1949	Section 1948 1949	Section 1948 1949	SE 1948 1949 1949 1946 1946 147. — ZINGO 1946 147. — ZINGO 1946	Second 1948 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1948 1949	Second 1948 1949

^(*) Ved. noia (*) a pag. 6.

(a) Prezzi forniti falla Società Nazionale dei Radiatori di Milano. — b) Prezzi comunicati dalla Ditta U. Savino rappresentante della Ditta Stanzieri di Napoli. — c) Prezzi forniti dalla S. A. Allaminio Padorno.

Segue: TAV. 2. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità. di misura	Prezzo medio 1948	Febbraio 1948	Gennalo 1949	Pebbralo 1049	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1948	Febbraio 1949	Gennsio 1949	Febbraio 1849
O) Macchine (esclus	e mac	chine e	lettrich	e)		159. — CONDUTTORI E CAVI ELETTRIOI (e)					
154. — MOTORI A NAFTA A COMBUSTIONE INTERNA A DUE TEMPI (a)						Filo elettrico a 600 volts sez. 20/10 Cordonelno luce sez. 2 × 0,75 mm* Cavo telefonico « Patterson » 50 naia 6/10	km	31.025 27.175 741.525	28.800	25,600	23,500 25,600 634,000
Milano, tipo II3 da 12/15 IIP Milano, tipo II4 da 16/20 IIP Milano, tipo II32 da 24/28 IIP Milano, tipo II42 da 36/40 IIP	cad.	638,833 848,333 1,226,667 1,651,667	725.000 955.000 1,380,000 1,075,000	595,000 795,000 1,150,000 1,400,000	595,000 795,000 1,380,000 1,975,000	Conductori elettrici speciali sez. 3 × 50 mm* 160. — MAONETI (f)		1.287.567	1,325,000	1,216,000	1.210,000
155. — MACCHINE DA SORI- VERE (b)						Marelli, per auto a 4 cilindri	cad.	35.280 20.160 26.820	20.100	26,820	26,620
Olivetti, tipo L 80/26 con incolon- natore	cad.	-		120.000	120.000	Dinamo per biciclette	•	1.250	1,250	1,250	1,250
156. — MACCHINE DA CAL- COLARE (c) Mercedes Euklid semiautomatica	cad.	931.521	500.000	893,475	893.475	Marcill, per motori auto	end.	720	720	720	726
157. — MACONINE AGRICOLE Aratri (d)						Q) Mezzi	di tre	isporto			
Monovomere « Martinelli » leg- gero AB o N Monovomere « Martinelli » medio AB 2 RN	end.	1 "	220,000 323,000	l	200,270	162. — AUTOVEICOLI (g) autovetture					
Seminatrici (d) Da collina, m 1,25 a 7 dischi semplici	cad	170.000	175 000	155 000	155,000	Flat, berlina mod, 500-B	kg	Ξ	ξ Ξ	1.013 1.103 1.171	1.163
Da planura, m 1,75 a 11 dischi semplici . Falciatrici (d)		225.000		ı	202,500	aulocarri Flat, mod. 626 NL Flat, mod. 666 N	kg	=.	=	701 740	70J 740
Tipo «Laverda» m 1,37 barra normale	cad.	140.413	140.000	145,000	145,000	COLE (d)					
Tipo « Laverda » m 1,82 nazio- nale	end.	435.58	132.000	475,00	475,000	Flat, da 14 HP, mod. 600 a ruote . Flat, da 15 HP, mod. 601 a cingoli Flat, da 38 HP, mod. 50 a cingoli Flat, da 38 HP, mod. 52 a cingoli	cad.	Ξ	Ē	1.400.000	1,100,000 1,400,000 3,900,000 4,100,000
Trinciaforaggi (d) Da cm 31, con calena e pedale. Erpici (d)	cad.	54.10	7 60.000	50,00	0 50.000						'
In ghlsa, the Howard Estirpatori (d)	kg	23	201	22	0 220	R) Prodotti delle indus	itrie i	nanilat 	turiere	diverse 	!
In ferro	kg	29	9 34	5 28	0 280	Sveglla • Universale •	cad.	2,26: 1,02: 6,17: 15,50:	2.100 5. 0.000	ol 6.304	1.800
P) Macchine e	appar	ecchi el	eltrici			Ch Pand-44 3-4	' 10 - 5			1	1
158. — Lampadine Elettrione			İ			S) Prodotti del	ie on	l l	ei gas	ļ	i
Milano, fino a 40 Watt 110-120 volts Roma da 15 a 40 Watt, tipo normale	end.	10		1	1	Milabo, nazionale pezzatura 30/80	t ;	21.55 18.0 18.25	20 23.05 75 20.4 20 20.7	10 17.2	00 19,56 50 17,56 00 17,56
	-		-		•						

^(*) Ved. nota (*) a pag. 4.
(a) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti, — (c) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarion. — (d) Prezzi forniti dalla Gil agricoltori, rilerati dalla Federazione Italiana dei Consorzi Agrari, — (e) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per merce dal produttore al grossista. — (f) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Marelli di Milano. — (g) Prezzi comunicati dalla S. A. Pita di Torino. Per lo autoretture, dall mese di marzo 1935, prezzo per vettura den gomme. — (a) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghans di Venezia.

II. — Costo della vita, prezzi al minuto

TAY, 3. - Numeri indici nazionali del costo della vita (*) (Base: 1938 = 100)

								19	4 0					10	49
CAPITOLI DI SPESA	1948	1947	1948	Marzo	Aprile	Maggio	alugno	Iaglio	Agosto	Sett.	Ottob.	Nov.	Dicem.	Genn.	Febbr.
Allmentazione	3.586	5.834	6,083	6,206	6.254	6.102	6.111	5,747	6.004	6,162	G.04L	6.081	6, 149	6.221	6.104
Vestlario	4.214	6.535	0.004	6.216	0.116	6.029	5,003	5.874	5,905	5.750	5,771	5.775	5.810	5.856	5,055
Riscaldamente e Illumin	1.100	2.046	2.634	2.404	.2,345	2.374	2,354	2.347	2.751	2.937	2,096	3.059	3.060	3.051	3.086
Abliazione	202	247	366	343	313	303	- 363	363	377	377	377	390	399	517	517
Spese varle	2,215	3.542	4.337	4.387	4.302	4.322	4.317	4.310	4.332	4.318	4.342	4.300	4.397	4.439	4.489
IN COMPLESSO	2.823	4.575	4.844	4.010	4.037	4.874	4.835	4.601	4.792	4.910	4.838	4.870	4.917	4.895	4.958

^(*) I numeri indici nazionali del costo della vita, riportati nella presente tavola, sono calcolati in base alla media artimetica ponderata degli indici dello città con oltre 50.000 abitanti. I conficienti di ponderazione sono stabiliti in base alla popolazione residente nelle singole provincio calcolata al 31 dicembre 1941. Dall'anno 1943 i dati sono provvinori.
Circa lo scopo e le modalità di calcolo dei numeri indici dei costo della vita, ved. « liollettino dei prezzi » n. 1 dei gennalo 1949 e n. 4-5 dell'agosto-settembre 1947.

TAY, 4. — Prezzi al minuto razionali e relativi numeri indici di alcuni principali generi alimentari (*) (Base: 1938 = 100)

010	GENERI	th		1	REZZ	и мет	1 (Lu.)			1 N D	ICI (B.	ase 1933	= 190)	
Nume	GENERI	Unith di misura	Anno 1933	Seit. 1948	Ottob. 1948	Nov. 1948	Dic. 1948	Genn. 1949	Febb. 1949	Sett. 1948	Ottob. 1948	Nov. 1948	D!c. 1948	Genn. 1949	Febb. 1949
1 2 2 3 4 6 6 7 8 9 10 1 12 13 14 15 16 17 18 19 20 1 22 23 22 23 22 25 27 28	Pana Pasta Riso Farina di frumento Farina di frumento Farina di frumento Pastato Carne bovina Carne bovina Carne bovina Carne bovina Carne bovina Proselutto Mortadella Prece (reco Ilaccia seccia g kg kg uno l kg kg	1, 01 2, 43 1, 90 1, 93 2 — 3 2 — 5 10, 88 10, 88 11, 37 17, 59 14, 91 11, 62 11, 63 11, 104 1400 129 1377 101 125 824 834 1.545 1.744 950 943 854 36 534 1.270 652 108 1.317 428 221	140 122 135 66 116 20 804 618 1.545 1.773 057	139 139 139 139 139 139 139 139 139 139	133 133 133 84 100 22 810 780 1.540 1.700	134 143 134 93 108 29 91,5 702 1,526 1,700 91,3 419 35,2 79 1,408 94,7 880 95,0 1,350 07,4	193 137 137 137 138 185 108 31 811 790 1.511 1.782 937 421 349 109 1341 602 603 603 1.341 1.120	5.445 5.761 0.789 7.098 6.150 8.769 7.574 7.201 7.424 6.116 10.851 8.644 7.200 0.002 8.619 7.246 6.243 3.645 5.223 6.233	6.701 6.737 6.905 7.154	5.393 5.679 6.783 6.911 5.630 5.000 7.509 7.226 7.226 6.304 10.614 8.610 8.610 8.610 8.610 8.610 8.610 8.610 8.610 8.712	5.303 5.670 7.000 6.891 8.891 5.485 7.528 6.039 8.804 7.404 5.408 8.115 8.200 7.404 5.408 8.115 8.200	5.340 5.511 7.520 6.943 6.748 5.400 5.400 8.000 7.210 7.373 5.501 8.091 10.422 8.150 8.008 7.009 6.055 6.726 6.885 6.340 3.035 1.394 7.009 6.575	6.473 7.211 6.788 0.911 5.400 5.741 7.454 6.948 8.605 7.166 7.326 5.591 8.617 0.529 10.333 8.210 9.038		
	Indice dei prezzi dei 28 generi di largo consumo		-	_	_					6.444	6.456	6.501	6.571	6.495	6.385
29 30 31	Ortaggi	: [1,28 1,76 3,06	58 96 250	48 88 256	42 96 273	45 96 253	51 106 254	50 113 250	4.531 5.455 6.540	3.750 6.900 6.465	3.281 5.455 6.804	3.616 6.455 6.380	3.084 6.023 6.414	4.375 6.420 6.465
	Indice dei prezzi dei prodatti orto- frutticoli	j	-	_	_	_	_	_		5.145	4.581	4.561	1.605	5.011	5.384
	IN COMPLESSO	ĺ					_	Ξ		6.275	0 212	8.249	6.315	8.306	6,255

^(*) I numeri indici dei prezzi al minuto riportati nella presento tavola sono calcolati in baso al prezzi rilovati dagli Ufici Comunati dei singoli capituoghi di proripicia secondo io istruzioni emando dall'ifattuto Centralo di Statistica. Lo rilevazioni vengono effettuate in ciascuna città processi mendi nationali per i tari generi sono ottenuti con in media artimetica semplica dei prezzi mensili dei singoli capituoghi di provincia. Per il pane o per la pasta i prezzi media con ottenuti dalla media artimetica ponderata fra i prezzi legali e i prezzi di mercato libero usaudo con (Beconi che tengono conto appressimatramente dello quantità acquistate al mercato ci e al mercato libero. L'indice generalo e quelli parziali sono ottenuti attraverso le med.e oritmetica ponderate aggii indici elementari relativi alle singole morci. I coefficienti di ponderazione sono estabilitti in base al rulore delle quantità disponibili nel trapi normali.

TAV. 5. — Numeri indici del costo della vita nei Capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 = 100)

CITTÀ		E88IVO	ALIMEN	TAZIONE	Vgat	TARIO	E ILUM	INAZIONE	ABITA	ZIONE	Speak	VARIE
-	Gennale	Febbraio	Gennaio	Febbraio	Gennalo	 Febbraio	Gennale	Febbraio	Gennala	Febbrain	Gennalo	Febbraio
REGIONI	1949	1949	1849	1949	1949	1949	1949	1949	1949	1949	1949	1949
									!	<u> </u>		
Alessandria	4.857	4.820	6.035	5 916	6.265	6.288	3.300	3.300	356	956	4.845	5.207
Astl	5.004	5.008	0.287	0.300	5.007	5.393	3.463	3.389	383	383	4.604	4.586
Cuneo	4.430 5.152	4.300 5.127	5.887	5.825	4.992	5.183	3.291	3.219	392 541	382 541	3.966	3.971 4.501
Torino	4.873	4.627	6.911 6.587	6.273 6.489	5.601 4.700	5.670 4.650	3.570 3.213	3.570	408	408	4.570	4.581
Vercelli	5.377	5.380	6.507	8.614	5,202	5,260	3.409	3.468	474	474	4.532	4.553
Plemonie	4.694	4.866	6.329	6.261	5.182	5.302	3.322	3.296	451	451	4.499	4,556
Aosta	5.314	5.261	6.793	6,699	G.657	6.619	4.113	4.(13	542	542	4.861	4.868
Bergamo	5.479	5.307	0.447	6.171	5.300	5.010	3.583	3 619	512	512	4.057	4.607
Drescla	5.180	5.182	6.400	6.350	5.532	5.553	3.172	3.172	410	410	4.400	4.750
Come	5.236	5.227	6.692	0.048	4.000	5.256	3.518	3,414	512	512	4.481	4.460
Cremona	5.130	5.140	6.132	8.117	5.154	5.618	3.374	3.387	300	300	4.417	4.435
Mantova	5.195 5.151	5.102 5.103	6.160	6.111 6.185	5.720 5.021	5.670 5.609	3.409	3.400 3.281	349 955	340 955	4.773	4.780
Milano	5.151	5.103	6.394	0.183	4.770	4,810	3.222	3.281	121	121	4.390	4,494
Sondrie	5.991	5.783	6.720	0.551	5.637	5.002	4.709	4.707	บยว	983	4.541	4.554
Varese	5.410	6.238	6.598	6.375	5.081	5.710	3.672	3.602	524	524	4.965	4.017
Lombardia	5.230	5.174	6.368	· 6.263	5.432	5.553	3.384	3,393	626	626	4.591	4.629
Bolzano	4.855	4.857	6.377	6.355	5.222	5.407	3.636	3.036	506	506	4.032	4.032
Trento	5.275	5.267	6.601	6.078	6.076		3.002		368	368	4.680	4.673
Trentino-Atio Adige	5.104	5.101	6.564	6,547	5.133	5.244	3.239	3,217	424	424	4.417	4,413
Belluno	5.280	5.169	6.129	5.900	5.880				799	709	5.056	6.111
Padova	5.167	5.003	0.280	6.096					100	409 271	4.490 3.327	4.468 3.360
Rovigo	5.025 5.024		6.361 5.916	6.444 5.839			3.155		271 583	585	4.414	4.340
Venezia	5.113								328			4.286
Verona	5.278					6.054		9.380	180	486		4.544
Vicenza	5.253		n.330	6.238	5.72	5.68	8.633	3.533	385			4,019
Venelo :	5.139	5.086	6.218	6.134	6.035	6.081	3.590	3.569	429	439	4.314	1 1
Corizia	4.068	4.075	6.413	6.362								
Udino	5.522	5.557	6.527	6.52								
Printi-Venezia Giulia	5.404	5 433	6.503	6.489	5.935	5,984	3.900	3,884	582	: 583	4.077	4.403
Genova	5.108											
Imperia												
La Spezia	5.241											
Bavons Liguria											1	1
Bologna	4.775	4,71:	5.70	5,60	0.22	6.33	3 2.145	3 3.146	423	127	1.434	4.426
Ferrara				1 6.00	0 6.62	6.62	2 3.11	2 3.115	2 281	281	4.504	
Foril												
Modena												
Parma	5.02											
Piacenza												
Reggio nell'Emilia									4 32	7 32	7 4.69	4.661
Emilia-Romagua			6.14	4 6.06	z 6.03	0 6.11	3.28	3.26	9 37	0 31	0 4.48	3 4.479
Arezzo	1.08	6 5.0L	6.25	0 6.27	1 5.62	1 5.74	2 2.60	4 2.60	1 71	3 71	3 4.52	8 4.493
Firenzo					6 6.29	1 6.37	ນ 3.22					
Grosseto	5.81	1 5.33	4 6.38	2 6,38	6 6.02							
Livorno	5.01											
Ince											2 4.0	
Massa											23 4.3	
Pisa											72 4.2	73 4.93
Siona						0 8.50					34 4.5	
Toscana				2 6.17	3 6.02	6.16	3,63	3.0	61 4	73 4	13 4.4	3[4.48

^(*) Ved. nota (*) in calce alla tav. 3 a pag. precedențe.

Seque: TAV. 5. — Numeri indici del costo della vita nei Capiluoghi di provincia (*)

(Base: 1938 = 100)

CITTA	LOND	ICE ESSIVO	ALIMEN	TAZIONE	Vist	IARIO	RISCALI E ILLUM	DAMENTO INAZIONE	ABIT	AZIONE	Spean	VARIE
_ [Gennalo	Fobbraio	Gennalo	Febbraio	Gennalo	Febbraio	Gennalo	Febbraia	Gennalo	Febbralo	Gennalo	Febbra
REGIONI	1949	1949	1949	1849	1949	1949	1949	1949	1949	1949	1949	1949
Perugia	5.070	180.8	6.537	0.536	6,711	6.864	2.480	2,465	435		4.272	
Perugia	4.833	4.847	5.975	5.958	6.036	6.030	2.665	2.665	1.116	435 1.146	5.066	4.26 5.01
Umbria	5.006	5.017	6.384	6.379	6.527	6.639	2.530	2.519	, 628	628	4.489	4.47
Ancons	4.803	4.877	6.057	0.072	5.609	5.589	2.847	2.817	374	374	4.592	4.69
Ascoli Piceno	4.620 4.775	4.677 4.766	5.652 5.807	5.722 5.856	5.116 6.600	5.256 6.609	2.453 3.673	2.453 3:673	368 383	368 383	4.655 6.954	4 57 5.93
Pegaro	5.135	5.169	6.008	6.003	5.600	6.257	2.080	2.050	, 600	600	4.611	1.6
Marche	4,851	4.875	5.903	5.923	5.726	5.903	2.974	2.965	430	430	4.896	4.9
Frosinone	5.532	5.532	6.402	6.336	5.760	5,971	4.014	4.914	2,282	2.262	3.810	3.8
Latina	4.847	4.882	6.766	6.819	4.180	4.209	3.201	3.291	349	348	4.548	4.5
Rieti	6.360 4.207	5.439 4.325	6.487 5.888	6.565	5.635	6.145	4.028	4.008	138	438	1.670	4.70
Roma	5.012	4.325 5.006	6.208	5.926 6.203	5.401 6.591	6.669	2.661 2.478	2.686 2.478	599 683	590 683	4.490	4.6
Latio	4.639	4.682	6.106	6.129	5.514	5,867	3.133	3.147	835	835	4,425	4.4
Campobasso	4.803	4.811	0.285	6.274	5.644	5.504	2.543	2.543	440	440	4.833	4.7
Chieti	5.000	5.160	0.085	6.269	6.920	0.778	2.472	2.472	382	. 382	4.953	4.7
L'Aquila	4.870	4.025	5,956	6.025	5.518	5.253	3.534	3.531	470	470	5.019	5.0
Pescara	4.035	4.729 1.016	6.239	6.377 G.310	4.014 7.138	4.088 7.138	3.910 3.301	3.919 3.361	517 332	617 332	4.118 3.200	4.1 3.2
Abruszl e Mollse	1.873	4.924	6.160	6.239	5.904	5.826	3.067	3.067	427	427	4.547	4.4
Avellino	4.786	4.789	8,459	6, 167	5,355	6.245	4.078	4.078	. 350	350	3.257	3.2
Benevento	4.216	4.197	6.274	6.201	4.988	4.963	2.445	2.445	369	368	3.519	3.5
Caserta	4.833	4.797	110.8	5.974	7.007	7.014	2.361	2.301	427	427	4,700	4.7
Napoli	4.092	4.742 4.751	6.125	6.194 6.036	6.850	6.936	2.617	2.617	431	401	4.121	4.0
Campania	4.682	4.712	5.032 6.128	6.167	5.133 6.339	6.158 6.368	2.170 2.763	2.170 2.763	611 450	611 450	4.103	4.0
Dari	1.005	4.668	6.350	6,306	5.338	6.322	2,360	2,360	495	425	4.399	4.3
Drindiel	4.394	4.466	5.800	5.910	6.732	5.732	3.320	3.320	421	121	4.968	4.9
Foggia	4.913	4.860	6.169	6.088	5.282	5.310	3.860	3.860	500	500	6.117	5.1
Lecco	4.357	4.375 4.246	5.613 5.709	5.630 5.726	4.380	4.307	2.074 2.108	2.074 2.108	454 421	454	4.708	4.7 3.9
Taranto	4.582	4.576	6.033	6.017	5.027	5.030	2.678	2.618	445	421 445	3.974 4.623	4.6
Matera	5.061	5,119	6.702	6.745	5.108	5.525	4.149	4.149	518	518	5.053	5.0
Potenza	1:295	4.254	5.797	5.752	4.178	4.178	3.817	3.847	336	336	2.013	2.0
Basilicala	4.526	4.521	6,077	6.039	4.465	4.594	3.940	3.940	392	392	3,574	3.5
Jatanzaro	4.496	4 199	6.106	6.084	5.120	5.127	2.025	2.025	349	349	3.484	3.5
osenza	4.994	4.973	G.433	6.388	6.163	6.183	3.756	3.756	415	415	5.279	5.2
teggio di Calabria	5.074 4.849	5.160 4.870	6.126 6.221	6.262 6.243	8.382 6.530	8.192 6.463	3.975	3.275 3.005	40E	413	4.438	4.6
í í	1.015	1.010	6.221	0.243	0.330	6.463	3.037	3.003	101	401	4.390	4.4
igrigento	4.699	4.568	5.860 5.836	5.859 5.787	5.332 6.629	5.312 6.617	9.560 3.750	3.560 3.756	365 458	365	4.824	4.8 5.0
atania	4.806	4.810	6.074	6.122	6.600	0.614	2.777	2.777	511	458 541	3.000	4.0
nna	4.854	1.784	5.784	5.650	5.088	0.140	3.500	3.500	1.392	1.392	5.104	4.9
Iessina	4.827	1.810	6.093	6.114	7.826	7.826	2.158	2.158	534	534	4.005	4.00
Palermo	5.240 4.474	5.299 4.498	6.300 5.409	6.396 5.469	6.286 4.883	5.207 4.942	2.889 3.077	2.889 3.216	770 785	770	4.290	1.2
iracusa	4.814	1.773	6.912	5.793	6.508	6.508	3.407	3.407	785 440	785	4.874	4.8
rapani	5.023	4.020	5.078	5.704	0.255	6.407	2.557	2,557	617	440 647	119.6	3.9
Bicijis	4.881	4 887	6.020	6.016	6.178	6.208	2.933	2.941	630	630	4.344	4.3
agliari	4.961	4.078	5.921	5.928	0.478	6.478	2.470	2.464	517	517	4.899	4.9
uoro	4.813	4.801	5.695	5.633	6.427	6.343	4.800	4.800	574	574	5.133	5.00
assari irassa	4.407	1.503	5.650	5.660	6.020	6.934	2.516	2,546	395	395	4.702	4.70
Sardegna	4.804	4.806	5,799		6.593	6.519					21104	4.90

^(*) Ved. nota (*) in calco alla tav. 3 a pag. 18.

TAV. 6. - Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) A) PANE, PASTA, RISO, FAGIUOLI (Prezzi in lire per kg)

							•								_		
-	Pani (tipo te	e (a) essera)	Past (tipo te		Risc (tipo co			IONI IOOLI		Pan (tipo te		Past.		Risa (tipo co		FAGI	
CITTA	19	49	18	49	19	4.0	18	4.9	сітта	10	4 9	104	18	18	4 8	19	10
	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.		Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.
-								i									
Alessandria	110	105	125	125	117	117	00	90	Pistoia	110	120	180	170	130	125	97	95
Asi	110	110	128	125	133	120	75	90	Blens	125	125	175	170	140	120	100	8J
Cuneo	100	100	178	170	120	120	110	110							- 1		
Novara	101	101	' '	- 3	110	113	122	120	Perugia	140	123	160	101	153	155	95	06
Torino	110	110	215	215	128	128	113	111	Terni	115	115	160	160	140	133	100	100
Vercelli	140	110	135	123	120	120	07	107		125	125	150	150	_	190	100	100
Aosta	۱,	1	130	130	130	130	107	157	Ancona	130	130	140	140	125	125	100	100
					1 1				Macorata	123	120	145	145	124	124	100	90
Bergamo	147	145	1	1	125	122	131	136	Pesaro	114	112	102	165	122	125	95	100
Brescia	140	140	153	145	125	120	140	140							- 1		
Como	150	150	176	175	154	15:1	150	115	Frosinone	115	118	170	170	145	145	80	80
Cremonn	140	140	1 163	142	130	130 126	153 120	157	Latina	133	135	175	1	143	150	1	70
Milano	101	101	150	142	129	126	142	123 142	Rioti	110	115	160	163	140	140	110 109	103 110
Pavia	134	135	157	149	120	119	152		Roma Viterbo	137	139 125	191 170	104 170	144 140	158 138	87	B0
Sondrio	111	103	135	130	120	120	140		viterno	125	123	170	110	140	130	0,	. ~ I
Varone	118	110	134	134	124	124	112		Сатроваево	120	120	186	105	125	125	100	103
					l		ľ		Chieti		120	180	160	140	130	100	109
Bolzano		130	174	175	131	139	150		L'Aquila		120	160	180	125	120	100	90
Trento	120	120	155	155	126	121	83	75	Pescara	125	130	190	1	149	140	120	110
	Ι.	١.		١	125	١	١	di	Toramo	130	130	165	165	114	130	120	120
Belluno Padova	122	1 120	125 142	125		125 129	140		l	1	Į.	١. ١				٠	l
Rovigo		145	150		1	123		1	Aveilino Benevento				170	145	130	. 90 87	65 00
Troviso	120	113				120			Caserta		120		180		120	90	90
Venezia	134	132				160			Napoli				120		121	01	92
Verona	105	103	191	161	125	131	131	133	Salerno			177	1	120	139	100	96
Vicenza	130	132	125	125	120	133	110	1117		1	1	1	1	ı		l	
		l		1	i i				Barl				175				ı II
Gorizia									Drindisi				180		1	100	
Udine	150	150	100	195	134	130	108	100	Foggia				100				
Genova	105	105	174	170	120	131	1 12	5 115	Taranto			1	170				
Imperia						1 40	15		L'attanto		Ι "'	' '''	""	Π			"
La Spezia									Matera	. 110	123	105	175				00
Savona	110	110	Lac	130	124	120	150	0 115	Potenza	. 110	122	100	160	150	150	100	90
	1	1	1	1	1		1	1	Catanzaro	. 130	130	120	,	130	130	120	120
Bologna									Cosones			170	;	1 -	130		
Ferrara						_ ~~.			Reggio di Cal.				175	110	120	100	100
Foril		1 "	1									1		1.	١	1	١. ١
Modena									Agrigonto		1		1	150			110
Placenza									Caltanissotia .				180				1
Ravenna									Catania Enna				158				
Reggio nell'Em, .									Messina				18:				
	1	1	1 ~	1	1	1 ~	1 ~	1	Palermo				1				
Arezzo	. 80	1 81	150						Ragusa					13			3 100
Firenze									Biracusa		110	0 1	1 7	14:			
Grossolo		1	184						Trapani		10	0 . 152	16	5 10	0 15	0 1	0 110
Liverno									li		1 .	١.	١.	14	5 14	5 1	3 150
Lucca	_										1 1	s 131	1 12				0 115
Massa												- 1	. 1		-		1 102
Plan	94	9	1 1	1	140	13	۱ اه	۳۱ ۳۰	Bassarl	∵ "	'l "	~ I ~	1 10	~ 1	~ "	" I "	~) .··

(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuato dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni imperitto dall'istituto Centrale di Statistica. Lo medie mensili del prezzi sono ottenute calcolando la media artimettoa del prezzi al 5, 15 e 25 del mensili del prezzi al 16, 15 e 25 del mensili del mensili del prezzi al 16, 15 e 25 del mensili del men

Segue: Tav. 6. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

B) Olio, Burro, Lando, Formaggio

			Prezzi	in lire	: a li	tro po	r l'ol	io ; a	kg per il burro, i	lardo	e il j	lorma	ggio)				
	DI	OLIVA	F	URRO CENTRI- JGA (a)	DATO	TDO	DA MR	DIAGO COND NTO (5	DI e	LIO DLIVA	PU	URRO ENTRI- GA (a)	STAG	RDO IONATO	DAG	MAGGIO TO_(b)
CITTA	1	949	_ _ :	949	1	849	1	840	CITTA	11	4 9	1	949	10	940	1	9 4 9
	Gon	. Fel	b. Ger	ı. Feb	Gen.	Feb	. Gen	. Fe	b.	Gen.	Feb.	Gen	. Feb.	Gon.	Feb.	Gen.	Feb.
	Ť	 	-	†	† 	i 	亡	†	-	十	<u> </u>	 	' -	†-	 	╁	
Alessandria								1.20								900	900
Astl								0 1.3		. 877	664	1.61	7 1.500	600	60	1.20	1 (
Ounco Novara								0 1.50		626	623	1.4	1.380	643	029	J	J
Tarino								5 1.57	2 Terni		625					· - · · · ·	
Vercelli		78	1.27	u 1.257			0 3	1	N	í		1	1] '"	1	1 ***
Aosta	730	74	7 1.30	0 1,30K	600	60X	1	3 1.58	Ancona		690						
Adeta	. '''	"	1 1.3	1,300	600	•••	1.35	1.55	Macerata		650 600						
Bergamo	000	64	9 1.95	3 1.270	549	542	1.50	1.52	Pesaro		600						1.200
Brescia					557	540		1.25)			1					
Como					500	570		1.30			680						
Oremona	712 675	72: 67:	1		569 617	550 607		1.16		687 700	700 700			750			
Milano	601	700			597	585		1.76		680	691	1.350		610 622			
Pavia	687	69			541	515	1.243	1.22	Viterbo		643			620			
Sondrio	730	730			580	550		1.200	'II	i I						1	
Varese	693	702	2 1.31	1.200	590	590	1.490	1.48		650	650	1.200		775	775		
Dolzano	674	670	1.10	1.183	657	677	1.425	1.419	Chieti L'Aquila	640 650	640 640	1.000		750 650	700	1.000	
Trento	613	632			605	590		1.38		630	600	1.200		700	650 700	1.000	
		İ]					1	Teramo		t	1.400		750	750	900	
Belluno	635	620	1.10	1.148	735	732	1.387	1.38	. H								
Padova	630	641			655	624	1.420	1.358	Avellino	722	700	1.083		767	750	907	
Rovigo	650	680			593	600	1	1.300		630 673	043 700	1.500		650 700	683 750	1.000	900 . 1.000
Venezia	633 653	640 055			617 600	617 575		1.533	II	656	649	1.518	1.477	729	600	903	965
Verona	618	848			500	578	1.37	1,	Salerno	053	608	1.267		734	732	967	
Vicenza	632	630	1.178	1.100	650	642	1.500	1.500	1	اا							
	1 1		l	1 1	1			1	Barl	600	583 600	1.500	1.500	750 700	750 700	1.100	907
Gorizin	610	010			660	835		1.400	Foggia	617	610	1.400	1.400	700	700	300	800
buine	637	653	1.251	1.200	013	632	1.480	1.510	Lecce	630	630	1.200	1.200	-	_ [1.000	1.000
Эело∀а	087	076	1.437	1.425		651		1.701	Taranto	617	600	1.600	1.600	600	900	1.100	1.100
mporia	687	677	1.317	1.267	654 700	700		1.967		أنيما				- 1		!	
a Spezia	073	700	1.450	1.450	650	650	1.500		Matera	615 600	615 600	1.283	1.500	700	650	700	700
avona	681	700	1.373	1.336	624	593	1.533	1.503				1.203	1.200		030	,,,,	100
. i	- 1	1	- 1		- 1	ĺ	.]		Catanzaro	600	600	1.000	1.600	700	700	1.000	1.000
ologna	015	611	1.250	1.189	513	۱ ۱	1.328	1.305	Cosenza	600	600	1.500	1.500	700	700		1.000
errara	670	685	1.400	1.050	597	678	1.600		Reggio di Oalabr	607	620	1.750	1.750	B00	900	900	1.000
odena	657 601	065 - 67:1	1.400	1.333	571	600	1.400		Agrigento	677	663	1.550	1.500	,	4.5		
arma	670	670	1.200	1.150	600		1.400		Oaltaniesetta	650	690	1.500	1.500	767	900 800	900 750	800 750
laconza	690		1.311	1.250	615		1.300		Oatania	713		1.300	1.300	885	880	880	850
avenna	640		1.325	1.275	603	580	1.300	1.300	Enna	683	650	1.567	1.600	950	050	700	700
eggio nell'Em	707	700	1.250	1.13:)	567	550	1.500	1.587	Mossina	635		1,417	1.383	750	767	900	900
rezzo	021	593	1.400	1.400		_ 1.	1.000	950	Palermo	687 657		1.500	1.467	900	900	650	850
renze	649		- 1	1.400	606			.037	Siracusa	677		1.400	1.000	1	800	800	837
rosseLo	675			1.308	614		1.000	005	Trapani	690	- 1	1.500	1.500	-1	800	800	800
vorno	653			1.367	600	550 1		.000				- [:	i i		- 1]
essa	686		1.133	3	660	627	950	050	Cagliari	640	610	1.600	1 600	700	700	850	3
88	708 700			1.500	603			.100	Nuoro	600			1.500	800	. ?	700	600
, .	100	353	4.41/	1.400	600	567	900	900	Sassari	600	615	1.100	1.000	677	108	721	770

(*) Yed. nota (*) a pag. precedente.
(a) I prezzi delle città di Mantora, Sondrio, Dellupo, Rovigo, Forli, Modena, Campebasso, Forgia e Sassari si ritoriscono ai burro
di affioramento. - (b) Per l'Italia settentionale viene considerato il grana con us anno di stagionatura, per le altre regioni il precerino con
un anno di stagionatura. I prezzi delle città di Torino, Vercelli, Milano o Genera si riferiscono al grana con due anni di stagionatura.

Segue: TAV. 6. - Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*)

C) CABNE BOVINA, CABNE OVINA, LATTE, UOVA

(Prezzi-in lire : a kg.per le carni; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

CITTÀ	(I° tagi		O CAPI	RETTO	LATU NATU			VA SCILE		DI	RNE BUE io s.o.)	DI AG: O CAPI	CELLO	LAT NATU		U0 PRES	
·	18	4.9	10	"—	18		19		CITTA	19	1)	19)	19		1 9	'
	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.		Gen.	Feb.	Gen.	Fob.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.
	i				i						j	<u>_</u>	<u>;</u>	_			-
Alessandria Asti	650	650	600	633	83	83	42	28	Pietola	830	850	600	607	60	63	36	28
Cupeo	700 800	717 800	617 520	600 580	71	74	40	26 25	Siena	906	000	700	700	85	85	112	25
Novara	887	897	650	617	70 72	70 72	31	27	Perugia:	×73	٠, ١	481	680	78	76	31	25
Torino		1.279	690	696	91	97	41	28	Terni	850	650	650	650	80	80	30	25
Vercolli	763	783	700	687	65	62	33	30	Term	330	501	4,0	9511	0.7	~	311	
			1 1						Ancona	800	850	600	592	64	71	32	25
∆osta	. 1	1	730	700	80	80	36	27	Ascoll Piceno	650	700	600	000	56	50	25	24
			i I						Macerata	850	900	600	000	70	70	29	23 21
Dergamo	850	800	5118	533	76	75	39	27	Posaro	910	200	667	617	72	72	31	21
Brescia	920	920	637	600	84	84	31	. 24	Freeinone	9 10	900	550	167	70	70	32	25
Como	975	800	-	-	00	90	36	29	Latina	800	800	600	600	45	65	32	27
Cremona	863	882	603	591	63	83	34	25 23	Rieti	900	000	000	600	80	80	29	28
Mantova	810	940 840	625	050	74 87	74 87	32 38	23	Roma	1.029	1.023	635	016	บบ	90	35	32
Pavia	897	899	694	625	. 87 78	87 78	41	20	Viterbo	817	600	477	500	70	70	30	25
Bondrio	950	800	450	450	95	92	33	27		۱ '		1					
Varcee	1.008	983	450	450	86	86	40	20	Campebasso	60)	630	600	500	70	65	36	27
								ìI	Chieti	000	660	550	550	100	100	30	24 25
Bolzano	956	992	435	477	74	74	30	27	L'Aquila	830	800	500	550	100	100	39 32	25
Trento	1.039	1.000	658	611	68	68	31	25	Toramo	750 820	620	700	600 700	90	90	30	23
				<u>.</u>			1	ì	l						1	1	
Belluno	831	829	GOIL	583	70	70	20		Avelitno		690	480	480	72	75	40	31
Padova,	025	897	595	, 600	70	63	33		Benevento	600	660	520	520	80	80	34	25
Rovigo	850	650	633		60	60			Cascria	800		550	550	90	¹	35	24
Treviso	850	850	508	550	66	66	31		Napoli	1.020	1.055	618	611 500	88 80	89 60	32 35	29
Vonezia	950	942			70				Salerno	603	600	633	300	80	∾	33	-"
Verona	933 893	913 896	1	500 788	70 60				Dari	880	880	580	580	85	85	37	31
Vicenza	800	930	1 -	∣ '‴	1 60	"	\ "	1 -	Drindiel	700		500	500	80	80	35	,
Gorizia	830	887	700	607	70	70	34	26	Foggia			500	500	SU	80	37	28
Udino	908	906	559	650	68				Lecce		780	420	120	80	80	28	26
Calab. C. C.					1	1			Taranto	650	650	450	450	90	90	45	36
Genova		1.009	700	778	91	94				1		l	l		١		29
Imporia	800	800	l – .	-	82				Matera				500	90 67	90 70	36	26
La Spezia	650	650		700	80				Potenza	650	030	:180	380	107	/"	33	-"
Savona	850	850	767	800	78	/3	1 "	25	Catanzaro	750	750	420	120	100	100	45	30
Bologna	043	938	662	655	70	76	33	23	Cosepza	700		500	500	120	120	1	1
Ferrara	92.1	900		000	80		1		Reggio di Calab.	700		380	380	85	80	. 42	38
Forli	900	900	700	700	70					1	1		l	1		1	1
Modena		921	542	538	80				Agrigente				393		1	40	
Parma	900	900		110	60	80			Caltanis-otla				420				
Placenza	862	862							Catania				300				
Ravenna	900	633			71				Enna		1		250				- 1
Reggio nell'Em	900	900	800	623	80	80	31	22	Messina			390 450	380 127				. 1
A 20.220	803	870	800	600	75	75	32	20	Ragusa				350				8 2
Arezzo Firenze		810			62				Siracusa				320		65	5 3	
Grossoto	809	853			90				Trapani		800	410	410	80	80	0 4	3 3
Livorno	817	800			80	83	35	29	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Lucca	850	850	750				31	26	Cagliari							. 1	2 :
Massa	800	800	700	700	75	78			Nuoro								10
Plan		700	700	633	65	. 65	່າ	26	Bassari	. 700	700	350	35	0 7	5 6	0 3	18 :

^(*) Yed. nota (*) a pag. 21. (n) 1 prezzi delle città di Torino e Palermo si riteriscono al vitallo s. c., di Como al manzo s. c., di Belluno, Geneva, Macerata Rieli e (n) 1 prezzi delle città di Torino e Palermo si riteriscono al vitallo s. c., di Como al manzo s. c., di Belluno, Geneva, Macerata Rieli e Napoli al vitelione s. c. — (b) Per le città di Verona, Catania e Enna i prezzi si ritoriscono al castrato.

Segue: Tav. 6. — Prezzi al minuto effettivi di alcuni principali generi alimentari (*) D) Patate, Conserva di pomodono, Vino, Zucchero

(Prezzi in lire : a kg per le patate, per la conserva di pomodoro e per lo zucchero ; a litro per il vino)

		PATE: FUNI	DI POS DOP.	EERVA IODORO CONC. a)	COM	NO UNE 1 10-12	BEMC	HERO LATO			ATE Uni	DI POM	ERVA ODORO CONC.	COM	NO UNE 1 10-12	Zucc eento	LATO
CITTA	18	4 9	18	4.8	19	49	19	48	СІТТА	10	4 9	19	49	19	4 8	19	48
	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.		Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.
Alessandria	30	33	200	200	90	00	273	260	Pistoia	30	33	180	180	105	105	347	300
Aett	30	30	200	250	100	100	277	270	Slona	20	31	250	250	90	82	290	280
Cunco	32 25	25 31	217 205	220 205	93 72	95 72	272	270 275	D	31	34	212	237		88		
Torino	32	31	203	217	75	75	281	207	Terni	29	33	212	237		110	288 293	283
Vercelli	33	36	213	220	93	95	293	280	Torat		33	210	220	110	110	293	270
- (************************************				- 1	- 1				Ancona	29	32	180	196	110	110	280	269
Aosta	33	35	207	223	100	100	290	280	Ascoli Piceno	25	30	193	200	100	100	281	260
					ı			- 1	Macerata	27	25	220	210	100	90	280	280
Dergamo	22	25	212	229	7	91	286	276	Pesaro	30	35	233	217	100	100	300	275
Brescla	31	31	176	200	110	110	208	270	l <u>.</u>					ا ا			
Cremone	27 31	26 32	220 220	218	98 125	100 125	297 293	275	Fresinene	20	24 35	240	253 220	120 130	110	300	293
Mantora	31	34	227	210	120	120	293	262	Latina	291	29	220 213	220 222	130	130 135	350 300	290
Milano	37	37	215	243	118	120	277	202	Ricti	32	36	213	280	141	141	300	275 282
Pavia	32	31	251	255	95	95	283	264	Viterbo	25	20	213	230	107	100	230	280
Sondrio	28	29	263	7	110	120	277	270	VICE 30				,				
Varese	25	30	232	200	116	116	293	273	Campobasso	29	27	- 1	1	120	123	305	300
		- 1		Ì	l	- 1	- !		Chieti	30	30	220	220	130	136	280	280
Bolzano	28	28	200	234	112	114	203	282	L'Aquila	20	25	200	210	120	120	280	270
Trento	21	23	211	229	100	100	292	265	Pescara	28	30	250	250	125	125	300	287
Belluno	27	28	210	220	100	. 1	200	290	Teramo	29	25	230	267	110	110	230	320
Padova	32	32	109	217	108	105	280	274	Avellino	20	2:2	1	1	115	120	200	280
Rovigo	33	30	200	233	1	7	270	280	Benevento	20	26	210	240	120	120	290	290
Troviso	29	31	200	213	100	100	207	280	Caserta	22	27	275	275	110	110	280	280
Venezia	31	28	227	215	109	100	202	280	Napoll	24	. 26	256	266	104	100	283	278
Verena	28	33	211	246	124	123	209	200	Salerno	25	28	272	272	100	100	203	280
Vicenza	25	26	190	212	103	103	289	266	n	35	35	300	300	100	100	280	277
Gorizia	25	27	220	220	119	120	250	280	Bari	25	28	250	250	100	100	280	280
Vdine	27	28	231	232	120	120	289	270	Foggla	30	33	300	300	120	120	300	280
		J	1					۱ ا	Locco	25	કો	200	200	120	120	.300	300
Gonova	27	27	234	229	82	85	281	268	Taranto	32	30	320	320	, 100 l	110	300	293
Imperia	26	29	200	200	120	120	287	273						_			
La Spezia Savona	22	25	210	220	120	120	297	200	Matera	30 28	38	275	275	100	100	322 300	300
Sayuna	25	27	250	230	83	82	287	266	Potenza	28	34	250	250	120	120	300	300
Bologna	27	29	189	209	95	oe.	070	250	Catanzaro	21	28	260	260	140	110	30 G	306
Forrara	31	30	161	202	115	96 115	270	259 270	Cosenza	30	30	300	300	130	130	302	300
Forll	30	31	200	217	85	85	203	280	Reggio di Calab.	26	31	270	270	160	160	340	290
Modena	29	34	231	238	74	76	201	278	Agrigento	28	40	390	300	ا ا	140	300	300
Parma	25	27	200	260	93	05	270	280	Coltanissotta	30	10 28	2501	250	140 110	140 115	300	300
Placenza	31	34	215	225	123	123	282	272	Catania	38	47	300	300	103	115	300	290
Ravenna	30	30	210	226	65	85	283	280	Enna	35	35	300	300	120	120	310	205
Reggio nell'Em.	:10	32	200	250	110	110	296	273	Messina	32	32	1	7	130	133	300	208
Arczzo					ا				Palermo	40	42	400	399	110	140	283	280
Firenze	28	33 35	210	- 250	95	92	278	265	Ragusa	33	35	300	300	120	120	300	300
Grossoto	28	30	253 217	259 226	91 88	91 87	292 291	275 277	Siracusa	31	32	280	307	138	140	310	300
Liverno	32	35	230	230	100	100	275	260	Trapani	40	45	308	300	145	1	300	283
Lucca	29	29	200	200	125	125	278	260	Cagliari	45	45	296	206	120	120	305	305
Мазка	27	32	230	250	100	108	232	280	Nuoro	.10	42	223	250	180	130	317	200
Plee	27	28	200	200	100	100	293	273	Sassarl	37	38	237	211	124	123	318,	300
(*) Ved. note		l a:	- 1	- 1	ı	,	. 1	II		"[-1	'	1	1			

^(*) Ved. nota (*) a pag. 21.
(a) 1 prozzi della città di Palormo si riforiscono alla concerva di pomodoro sestuplo concentrato. — (b) I prozzi delle città di Brindisi.
Catanzaro, Cosenza o Catania si riferiscono ai vino di gradi 13, di Reggio di Calabria, Messina, Palormo, Ragusa, Siracusa o Norce ai vino di gradi 14, di Agrigento o Trapani ai vino di gradi 15. — (c) I prozzi delle città di Sondrio, Fresinone o Catanzaro, si riferiscono allo zucchero cristalino.

TAV. 7. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

(A) TESSUTO ABITO INVERNALE, POPELIN CAMICIE UOMO, TELA PER TOVAGLIATO (Prezzi in lire per metro lineare)

	TEBS	OTO AI	או סדוו	VER.	Por	AIOI AIOI	TE P)	ene l		TES	OTO AE	או סדוו	ver.	Port	AIOI	Tei PE	R
	Uo	mo	Don	nua	Д03	010	TOVAG	LIATO		U o	mo	Don	ma	100	Mo	TOVAGE	LIATO
CITTA	19	4 B	18	4.0	18	4 9	19	49	сітта	10	49	194	49	19	4 0	194	10
	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.		Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.
Alessandria	š.000		1.400	1.400	650	050	650	650	Pisa	2.400	2.400	1.100	1.100	500	220	600	060
Astl	2.900	3.200	1.700	2.000	650	700	. 500	500	Pistola	3.150	3.150	1.000	1.900	570 541	670 541	730 700	730
Novara	2.600 3.475	2.600 3.475	1.600	1.800	430 613	450 013	450 600	450	Slena	3.410	3.410	1.550	1.550	211	541	′′00	700
Torino	2.417	2.507	933	033	633	633	800	775	Perugia	3.137	3.320	2.184	2.207	620	600	630	650
Verceili	2.750	2.750	2.050	2.020	657	665	G:)7	630	Terni	2.600	2.800	1.200	1.200	650	650	650	650
			'						Ancona	3,650	3.650	1.650	1.650	550	550	580	580
Aosta	3.650	3.700	2.100	2.100	650	650	750	750	Ascoli Picono	2.000	2.000	1.500	1.500	300	300	100	100
i									Macorata	3.500	3.500	1.500	1.600	600	600	800	800
Dergamo	2.500	2.637	1.500	1.583	550	594	700	735	Pesaro	2.700	2.807	2.300	2.300	554	570	050	700
Drescla	3.000 3.750	3.000	2.100	2.100	480	460	000 780	840 830	Frosinone	2.700	2.800	1.050	1.100	450	450	650	650
Cremona	3.750	4.125	1.400	2.4t0 1.750	605 530	705 590	600	650	Latina	1.000	1.000	800	800	450	450	400	400
Mantova	3.050	3.000	1.500	1.300	700	700	700	700	Rieti	3.000	3.400	1.200	1.360	650	700	733	825
Milano	3.000	3.000	1.250	1.250	673	693		618	Roma	4.023	4.425	1.780	1.058	706	777	974	018
Pavia	2.600	2.730	1.600	1.890	600	600		120	Viterbo	9.500	3.300	2.300	2.200	450	500	. 000	600
Sondrio	2.700	2.700	1.600	1.800	700	700		450	Campobasso	2.650	2.570	1.625	1.525	450	475	725	700
Varese	2.575	26.75	1.675	1.675	575	675	590	580	Chieti	6.000	5.000	3.000	3.000	675	675	700	700
			1						L'Aquila	3.500	3.200	3.000	2.500	700	700	700	700
Holzano	2.600	2.680	1.783	1.837	598 500				Pescara	2.000	2.000	1.400	1.400	500	530	550	550
Trento	2.100	2.100	1.000	1.00	500	300	**	100	Teramo	2.800	2.800	1.200	1.200	650	650	620	650
Belluno	3.200	3,200	8.000	3.000	500	550	60x	600	Avellino	2.800	2.600	2.400	2.400	575	650	500	500
Padova	3.100	3.360	1.240		590				Denevento	1.600			1.300			650	650
Rovigo	2.650	2.650	1.625	1.625	590				Caserta	3.000	3.000	1.600	1.600				800
Treviso	2.650	2.050							Napoll	3.000			2.500				755
Venezia (a)	5.767	5.707	4.733						Salerno	2.309	2.308	1.438	1.438	480	477	675	627
Vicenza	3.033	3.100 3.175	1.333				7		Dari	3.100	3.100	1.250	1.250	450	450	650	650
**************************************	3.173	3.173	. 1.0/3	1.540	923	'' ''			Drindisi	2.400							580
Gorizia	2.330	2.330	1.070	1.070	590	596	770	770	Foggia	4.700	4.700	2.500	2.500	500			550
Udlne	2.620	2.650	1.075	1.004					Lecce	1.665			1.070				580
						ŀ			Taranto	1.800	1.800	1.700	1.700	450	500	700	650
Genova	2.783	2.783	1.034	1.834	657	657			Matera	2.500	2.700	1.600	1.700	450	475	550	580
Imperla	3.190	3.190	2.970					1	Potonza	1.800			1.400				700
La Spezia	4.180	4.180	2.750	2.750	517					l							
Savona	2.550	2.550	1.580	1.575	535	53;	580	585	Catanzaro	1.600			1.500			100	400
Bologná	3.875	3.950	2.000	2.050	595	603	700	700	Cosonza	3.800	3.600		2.100 4.000				600 750
Ferrara	3.800	3.800	1.600	1.860					Reggio di Cal	5.100	6.100	3.000	4.000	1 "00	'''	730	730
Foril	3.400	3.400	1.300						Agrigento	2.700	2.700	1.150	1.150	600	600	680	680
Modena	3.707	3.968	2.004	2.004	640	643			Caltanissetta	3.400			2.500	750			700
Parma	3.600	3.000	1.500						Catania	3.400			2.000				
Piaconza	2.650	2.850	1.550	1.550					Enna	3.500	J.600		2.200				
Ravenna	2.300	2.325	970 2.000	2.000					Messina	3.650	3.850		2.900				
neggio non Em	Z.800	3.000	2.000	2.000	650	'l "*	1 🐃	050	Palermo	2.100							
Arczzo	2.300	2,500	1.200	1.200	500	500	484	000	Siracusa	2.850							
Firenzo	2.600	2.717	1.639	1.875	521			622	Trapari	2.250							
Grosseto	3.950	4.016	2.018	2.034					l	1	l	1	1	ì	1	1	1
Livorno	2.650	2.850	1.000						Cagliari	4.500							
Lucea	3.200								Nuoro	3.820							
Massa	2.100	2.600	1.200	1.100	550	650	700	700	Sassari	3.620	3.620	1 3.008	1 3.00	۳ 57	ሻ ⁶⁷	۳ 62	7 025

^(*) Il prezzi riportati nella presenta tavola sono desunti dalle rilovazioni offettuate dagli uffici comunali in conformità ad istrazioni impartito dall'istituto Contrale di Statistica. Il prezzi dell'anno 1933 sono stati desunti in parte sulla scorta degli elementi forniti dai predetti uffici comunali od in parte in basea da stiri elementi di cui disponeva Pistituto.

(a) Per Vonezzia i prezzi del tessuti per abito si riferiscono al pettinato di pura lana.

Segue: TAV. 7. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

B) LANA IN MATASSE, CALZE COTONE UOMO, CALZE BEMBERG DONNA, SOARPE UOMO (l'rezzi in lire: per g 100 per lu lana; al paio per le calze e per le scarpe)

			$\overline{}$		-		1		i; al paio per le	1	, ps/ (_
		ana Atabbe	000	LLZE LANE OMO	DEM	LZE DERG NNA		ARPE OMO			na Tasee	COT	LZE ONE MO	DEM:	LZE Berg NNA		NPE OMO
CITTA	18	4.8	1	049	16	4.9	1:	949	CITTA	19	4 9	19	49	19	49	19	4.0
	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Ģen.	Feb.	Gen.	Feb.		Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gon.	Fet
		Ì	 	İ		İ	İ	一		Ī		İ					-
Alessandria	500	520	180	180	380	380			Plsa	550	600	280	300	330	350	5.000	
Asti	. 150 500	450 550	230 300	250 300	350 300	380 300			Pistola	515	515	370	370	720	720	6.400	5.40
Novara	510	510	227	227	340	340	5.400		Slona	525	525	250	250	350	350	6.825	6.82
Torino	500	020	207	267	417	417	7.017		Perugia	540	563	323	343	488	513	0.958	7.12
Vercelli	400	380	188	100	456	460	4.900		Torul	570	670	230	230	375	375	7.000	7.00
Aosta	550	500	200	200	100	100	8.500	8.500	Ancona	550 550	530 550	280	280 250	360	360 380	7.500 6.300	7.50
ŀ	- 1				'		İ		Ascoll Piceno Macorata	550	550	280	280	420	420	7.000	7.00
Bergamo	500	575	295	205	385	390	7.283		Pesaro	525	600	300	300	400	100	6.807	0.13
Drescia	470 550	470	250	250	300	300	6.400	0.400								"	
Cremona	550	- 580 550	300 170	300 180	600 200	600	0.580	7.000	Fresinone	550	550	180	180	250	250	.8.000	8.00
Mantova	475	500	225	225	375	260 275	5.400 6.200	5.440 6.400	Latina	500	600	300	300	400	100	5.000	5.0
Milano	553	566	200	200	304	301	6.200	6.267	Rieti	500	570	226	226	525	531	7.333	7.33
Pavia	450	450	180	100	260	270	6,600	8.600	Roma	513	616	294	302	424	131	6.721	6.8
Sondrio	500	500	230	230	400	400	6.500	6.500	Viterbo	500	500	280	280	350	340	5.300	5.2
Varese	530	530	225	225	350	350	5.950	5.050	Campobasso ,	590	500	342	350	457	435	7.100	7.4
					1 1			l	Chieti	630	500	300	250	400	400	6.500	5.5
Bolzano	400	440	230	240	340	350	6.780	6.890	L'Aquila	600	600	200	200	600	600	7.500	7.5
Trento	480	540	2:10	220	350	350	6.200	6.200	Pescara	1400	100	350	350	500	500	5,300	5.3
ĺ									Teramo	700	700	250	250	400	400	8.000	8.0
Belluno	550	600	280	280	500	500	8.000	6.300	l	1							l
Padova	650	000	260	240	:180	380	5.850		Avellino	550	500	275	250	500	475	6.000	5.0
Rovigo	550	550	275	305	500	5:15			Denevento	420 .559	400 550	250 300	250	350	;50 ;100	5.300 7.000	7.0
Treviso	407 500	480 500	205 193	205 393	318	318			Napoli	550	800	282	282	330	330	6.750	6.7
Verona	53B	502	210	210	358 387	380 387	6.000		Salerno	500	538	277	298	417	137	6.567	6.5
Vicenza	534	532	287	277	455	102	5.650		·		""						
					,		0.000	0.000	Dari	500	525	200	200	325	325	5.750	5.3
Gorizia	500	500	140	140	300	300	6.000	6.900	Brindisi	700	700	300	:100	400	400	7.000	7.0
Udine	507	507	240	240	410	410	6.350	0.850	Foggia	600	550	270	280	500	500	6.900	6.8
	***	١.,		-10	110	110	0.030	0.450	Leece	600	600	138	140	238	260	7.000	7.0
Genova	478	504	200	293	355	355	6.000		Taranto	650	650	300	300	350	350	6.303	6.3
Imperia	550	550	200	200	100	355	4.000	6.000	Matera	550	550	225	250	450	500	5.500	5.5
La Spezia	480	480	308	:108	385	385	0.500	6.500	Potenza	400	190	200	200	300	300	6.250	5.2
Savona	495	530	208	236	455	155	5.850	6.100						. [l
	l	- 1	J	·					Catouzaro	500	500	. 350	350	350	:150	7,000	7.0
Bologna	485	520	318	310	500	467	6.600	6.665	Cosenza	500	500	250	250	500	500	5.500	5.5
Ferrara	525	525	325	325	415	415	7.000	7.000	Reggio di Calab.	550	550	350	350	630	500	7.600	7.8
Forll	550	550	250	200	340	350	5.450	6.500	Agrigento	6:10	600	250	250	400	400	6.500	6.5
Modena	402	500	220	227	309	200	5.609	5.634	Caltanisetta	550	550	280	280	120	120	6.800	6.6
Parma	500	500	200	200	350	350	7.000	7.000	Catania	550	550	250	250	375	375	6.:100	6.3
Placenza	550 600	550 550	325 315	325	350	350	6.200	6.200	Enna	500	500	250	250	500	500	7.000	1
Reggio nell'Emil.	500	550 550	315	315 350	300 450	450	7.000	6.275 8.500	Messina	690	600	275	275	450	450	7.000	7.0
so.v nyn mil.		330	300	350	150	100	1.000	0.500	Palermo	550	500	290	290	600	600	7.200	7.20
	500								Ilagusa	500	550	250	250	:150	350	5.200	5.2
	500 400	700 200	335	200 S	350	350	5.400	5.400	Sirocusa	650	650	380	380	400	100	7.500	7.5
rezzo							6.613 4.533	4.765	Trapani	500	500	230	2:10	350	350	8.150	8.0
lrenze	580	61a l		238													
Trenze	580 650	613 650	338 350	338	315 400				Cacillari	584	650	950	950	ran l	102	7.000	7.00
lrenze				338 350 330	400 500	400	6.000	0.000 7.000	Cagliari	58:J	550 650	350 300	350 300	430 600	465 500	7.000 6.000	7.0

^(*) Ved. nota (*) a pag. precedente.

Segue: TAV. 7. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

C) SAPONE DA BUCATO, SAPONE DA TOLETTA, SODA SOLVAY, COTONE IDROFILO (Prezzi in lire per kg)

	Sar DUI DA BU	RO	SAPO DA TO		So		Cor	ONE		SAP DU DA DI	RO I	SAPO DA TOI		So		Core	
CITTA	10		10		19		19	49	ATT10	10		194		10	!	19	I
	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.		Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.
												i					
Alessandria	360	360	600	800	50	50	1.000	1.000	Plsa	400	375	600	000	35	35	800	800
Aeti	350	850	900	000	50	40	1.200	1.200	Pistola		370	950	950	50	50	800	800
Cuneo	350 355	350 355	700 625	700 625	50 55	50 55	1.000	1.000	Slona	100	400	1.000	1.000	75	75	000	900
Torino	408	408	1.022	1.022	52	52	1.120	1.120	Perugia	424	420	1.554	1.433	58	60	850	850
Vercelli	400	400	550	510	60	60	1.000	1.000	Terni	400	375	900	850	65	60	1.000	1.000
Aosta	450	450	1.100	1.100	55	55	1.100	1.100	Ancons	420	420	1.100	1.100	50 50	50 50	1.000	1.000
									Ascoll Piceno Macorata	280 350	280 350	1.000	1.000	60	50	800	1.000
Bergamo	363	363	700	700	55	55	800	800	Pesaro	350	350	800	800	60	55	934	800
Drescla	360	360	600	800	05	65 65	800	800				Ì		i			- 4
Cremona	380 415	380 415	800 850	800 835	65 62	62	1.000	1.000	Frosinene	375	375	800	800	50	50	1.000	1.000
Mantova	375	375	1.250	1.250	65	85	1.039	1.100	Lutina	400	400 378	800 850	600 650	80 65	80 69	900 800	800 800
Milano	348	345	703	705	52	52	925	925	Roma	128	393	1,005	995	48	40	1.171	1.197
Pavla	950	400	820	850	55	55	1.000	1.000	Viterbo	300	280	900	850	70	70	700	700
Sondrio	970 985	380	700	700 025	50 50	50 50	1.000	1.000		ļ	1			'		,	
Varese	300	373	925	025	30	50	900	. °°°	Campobasso		370	1.300	1.200	50 40	55 50	1.120	1.100
	375		۱	t 1 990		1 05	1.000	1.000	L'Aquila	400	310 400	1.200	1.200	60	60	1.000	1.000
Bolzano	375	375 375	930 050	650	65 55	55	1.000	1 21000	Pescara	100	400	1.000	1.000	70	00	600	800
110000	"	""	""	"	"	~			Terame	300	300	1.145	1.145	100	100	1.200	1.200
Belluno	400	400	1.200						Avellino	350	350	000	900	70	72	750	750
Padova	364 300	344	1.120	1.120	50 60				Benevento	400			600		50		800
Rovigo	425	320	1.200	825					Caserta				800	60	58	800 719	800
Venezia	372								Napoli				1.000				840
Verona	360	354						1	auterno	330	330	501	""	! "	1 **	1	""
Vicenza	366	333	850	832	15	45	1.200	1.200	Bari	400	100	1.030	1.000	60	60	950	950
					i	i			Drindisi			1.100	1.100				
Gorizia	400							1.000	Foggia				1.900				1,200
Udine	368	368	931	934	47	45	1.400	1.400	Lecce				1.000	1			800
Genova	358	353	950	050	51	51	900	900		1			۱		75	800	800
Imporla	360	360						1.0.0	Matera				750 1.000				1 ***
La Spezia	400	1							Potenza	` ~`	′\ ~~	1	1.000	1			
Savona	358	358	1.188	1.168	65	05	801	800	Catanzaro	. 250	300		3	60		1	
			1		1	1	1	1	Cosonza				900	1		1	
Bologna	330			1				- 1	Reggio di Cal.	. 350	350	1.250	1.250	90	90	1.400	1,400
Ferrara	425								Agrigento	. 200	290	803	800	160	100	1.050	1.000
Modena.	380	1 ***	1 ***					·	Caltanissetta.				1	100			
Parma	400						80	300	Calania	. 400						1	
Placonza	400								Enna								
Ravenna .	350			:					Mcesina						· i		
Reggio nell'Em	360	340	800	800	9 60	50	ימא	, and	Palermo							0 1.00	0 1.000
	1 420	375	930	950) 40	, 40	801	800	Siracusa	. 40	0 40	1.000	1.00				
Arezzo	330								Trapani	. 19	191		-	. s	0 8	0 1.00	ю 1.000
Grossoto	375					67	80		ll .	Ĺ	, į	1	1	1			1
Liverno	350	350	650						Cagliari			-			٠,	70 1.00 30 1.00	
Lucca	400							n 1.100 j 1.000	Nuoro Sasearl								0 1.200
Маява	480	1 210	600	90	9 00	'l "	1 30	1.000	Present	. "	- -1	· · "	1 "	1 1	1 *		1

^(*) Ved. nota (*) a pag. 25.

Segue: Tav. 7. — Prezzi al minuto di alcuní articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei Capiluoghi di provincia (*)

D) PENTOLA ALLUMINIO, PIATTI, BICCHIERI, CARTA PROTOCOLLO

(Prezzi in lire: per kg per la pentolu, cadauno per i piatti e bicchieri, per quinterno la carta protocollo)

1762		ше. 7	jer ky	por e	a peni			to per	' i pialli e bicchier	*, po,	4100.00			- P. V.			
		TOLA DI MINIO	T	ATTI DNDI IANI	DIV	HIERI ETRO NCO,		NTA OCOLLO	II	1	TOLA OI MINIO	TO	TTI NDI ANI	DI V	HIERI ETRO NGO		RTA COLLO
сттл	1	949	11	949	18	4.9	10	110	CITTA	19	49	19	4 B	19	49	16	140
	Gen.		Gen.	1	Gon.	Fcb.	Gen.	Feb.	-	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	i	Feb.
	1	1		2 4 4 5					1								1.00
		1					1						[\Box
Alessandria	500	500	100	100	941	34	25	j 25	Plsa	700	750	160	160	35	. 10	20	20
Asti	670	670	100	100	35	35	20	20	Pistoia	550	550	136	136	52	52	26	26
Cunco	650	650	120	130	30	30	15	15	Slena	700	700	130	130	30	30	20	20
Novara	725	716	100	180	40	40	30	30	li .			١.				ľ	
Torino	617	625	103	108	25	25	21	21	Perugia	775	788	135	135	35	37	24	24
Vercelli , .	700	680	120	120	50	, 50	35	37	Torni	650	650	150	150	40	40	25	25
	800	800	170	170			30	80	Ancona	650	650	145	145	35	35	25	25
Aosta	500	800	170	1/0	45	45	30	30	Ascoli Piceno	700	700	70	70	30	30	25	25
Domestic	ا	ا ا	,	ا: ا					Macerata	700	700	100	160	50	50	25	25
Brescia	650 575	600 575	143 120	143 120	29 28	28	23 17	23 17	Pesaro	652	725	137	137	30	30	23	21
Como	800	850	120	130	40	30 40	17	17 15	II					- 1			
Cremona	740	775	101	107	40	40	25	25	Frosinone	700	700	125	160	40	40	20	20
Mantova	650	700	110	110	35	32	22	23	Latina	650	650	100	100	45	45	25	25
Milano	753	753	163	174	37	37	20	29	Rieti	700	700	105	105 132	40	38	25	25
Pavia	510	520	130	130	50	50	25	25	Roma	732 600	741 580	128 75	132 75	46 30	47 35	25 25	. 25 . 25
Sondrio	600	600	120	120	25	25	25	25	Vicerbo		300	' ''l	'''	30	33	23	. 20
Varese	600	715	165	105	25	25	23	23	Campobasso	650	650	95	110	25	25	25	25
									Chieti	550	550	75	75	45	40	30	30
Bolzano	800	850	160	160	30	35	18	18	L'Aquita	700	700	100	95	45	45	25	25
Trento	650	600	100	160	40	40	20	20	Pescara	700	700	110	100	30	30	25	25
		1							Teramo	600	600	80	80	40	40	20	20
Belluno	800	850	180	175	40	40	20	20									
Padova	744	745	116	125	39	38	19	16	Avellino Donevento	600 650	650	120 190	120 180	35 50	35 50	25 25	25
Rovigo	700	700	120	137	40	40	27	25	Caserta	650	650	100	100	30	30	20	25
Treviso	550	550	95	95	30	30	17	17	Napoli	760	800	140	140	49	41	14	16
Vonezia	700 650	700 650	144 155	144	32 41	32 41	18 15	18 15	Salerno	703	760	141	147	40	40	25	25
Verona	744	744	150	155 150	15	45	15	15					- 1				
vicenza	(**)	- 11	130	130	**	13	10	13	Barl	538	485	90	90	27	27	20	22
~	1								Drindisi	600	600	90	90	30	30	20	20
Gorlzin	750 834	750 834	100	160	30 25	30 25	20	20	Foggia	700	700	140	145	50	50	25	25
Udino	554	631	140	130	20	23	20	20	Lecce	600	600	94	95	20	20	20	20
									Taranto	650	650	100	001	25	25	40	30
Genova	788 590	866 590	127	127	32 40	32 40	15 15	15 15	Matera	750	750	160	160	60	60	20	
La Spezia	650	650	120	120	25	40 25	20	20	Potenza	650	750 650	160	90	30	30	20 20	20
Sayona	800	800	120	120	40	40	23	23		***	***	50	90	3"	40	20	20
				***		*-	~	~	Catanzaro	650	650	90	. 00	35	35	25	25
Bologna	724	743	105	102	24	24	23	22	Cosenza	500	500	100	100	40	40	25	25
Ferrara	678	678	100	102	27	27	20	20	Reggio di Calab.	700	700	190	180	60	60	25	25
Forli	700	700	85	95	33	34	18	18	1			- 1	- 1		- 1	l l	
Modena	570	670	114	120	32	32	22	20	Agrigento	700	650	60	110	60	50	26	26
Parma	1080	700	150	170	40	50	25	25	Caltanissetta	700	700	140	140	35	35	25	25
Placenza	650	700	120	130	48	48	15	15	Catania	625	625	102	105	33	33	18	19
Ravenna	625	775	110	125	30	32	20	20	Enna	600	600	130	190	50	50	40	40
Reggio nell'Em	600	650	140	160	35	95	20	20	Messina	700	700	105	105	25	25	20	20
								- #	Ragusa	490 600	485 600	150	150 130	40 30	40 l	20 15	20 15
Arezzo	700	700	140	140	35	35	20	20	Siracusa	600	600	110	110	35	35	15	15
Tirenze	655	601	125	129	63	70	21	21	Trapani	700	700	95	05	32	33	17	17
Irosseto	733	706	140	153	39	44	25	25		700	100	30	0.5	"	33	٠,	•
dvorno	750	750	170	170	35	40	25	25	Cagliari	800	800	110	100	30	30	21	. 20
ucca	750	750	160	160	45	15	20	20	Nuoro	700	700	100	100	60	80	25	25
(assa	700	720	125	110	32	90	20		Sassarl	700	700	110	100	35	35	25	25
(a) Trad mate (a) a				- 1	1	ı	- 1	- R	J	ι	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	1	"

^(*) Ved. nota (*) a pag. 25.

TAV. 8. -- Prezzi al minuto di alcuni combustibili (*)

CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE, PETROLIO (Prezzi in lire: per quintale per il carbone e la legna; a litro per il petrolio)

	CART	ONE TALE	LEC DA AI	INA DERE	Peri	orio		CARI VEGE		LEG: DA AR		PETR	1.10
сттл	19	40	19	49	10	4 0	сітта	19	49	104	10	19	19
	Genn,	Febb.	Genn.	Febb.	Genn.	Febb.		Genn.	Febb.	Genn.	Febb.	Genn.	Febb.
Alessandria	4,000	4.000	870 950	870 900	9:J 160	93 130	Pistola	3.700	3.700	950 950	950 950	150	120
Cuneo	2.400	2.100	950	900	120	120	Siena	3.800	3.600	850	850	120	125
Novara	_	_	1.150	1.150	106	106				- 1	- 1		
Torino	4.000	4.000	1.167	1. taa	143	143	Perugia	3.000	3,000	702	767	105	105
Vorcelli	2.800	2.600	1.150	1.200	106	106	Terni	3.000	3.000	700	700	100	160
Aosta	_	_	1.100	1.100	150	140	Ancons.	9.500 2.800	3.500 2.600	1.100 750	1.100 750	130 100	130
							Macerata	3.500	3,500	250 S00	800	100	90
Bergamo	4.000	4.000	1.000	1.025	121	107	Pesaro	3.600	3.600	800	750	110	97
Brescia	1.500	4.500	1.050	1.050	120	120	•			- 1	1		1
Сошо	1.100	4.150	1.175	1.125	120	120	Fresipone	3.500	3.500	800	900	140	140
Cremona	4.100	4 . 095	1.120	1.130	99	99	Latina	2.500	2.500	800	600	\$9	89
Mantova	1.000	4.000	1.050	1.030	120		Rieti	3.000	3,000	600	580	130	1:30
Milano	3,560	3.500	1.092	1.133	136 125		Itoma	3.500	3.500	1.040	1.070	152	159
Pavis.	3.400 3.000	3.100	1.150	1.100	140		Viterbo	3.500	3.500	650	650	110	120
Sondrio	4,000	1.000	1.150	1.100	110		Сатроваво	2.500	2.800	750	750	107	107
VIII 1080	11007	11000	1.100	11207			Chiell	3.500	3.500	1.000	1.000	95	100
	4.000	4.000	1.0\$3	1.083	1 98	90	L'Aquila	2.600	2.800	650	650	00	90
Dolzano	1,000	4.000	1.000	950	150		Poscara	3.400	3.400	850	850	100	100
Trento	1,000	1,000	1.000			.	Teramo	2.700	2.700	750	750	100	100
Belluno	2.600	2.600	1.150	1.050	120	120	Avellino	4.000	4.000	1.000	1.000	185	175
Padova	1.000	4.000			120	120	Denevento	3.500	3,500		850		
Rovigo	4.000	4,000	1.100	1.000	120	100	Caserta	3.090	3.500	1.000	1.000	120	120
Troviso	4.500						Napoli	:1.000	3.000	800	800	130	125
Venezia	3.033						Salerno	3.200	3.000	1.000	934	97	97
Verona	3.366							l	i .				- 4
Vicenza.	1.200	4.375	1.150	1.150	120	115	Dari	3.500			1.000		- 1
						l	Brindlel	3.200			1.000	93	93
Gorizia	4.500						Foggia	4.000 3.200	1		750	100	100
Udine	4.200	4.250	012	921	12:	125	Taranto	3.200			900	100	100
Genova	4.000						Matera	1.000	1.000	775	750	93	98
Imporia	3.000						Potenza	3.000		700	700	120	120
La Spozia	3.500						i						- 1
Savona	3.600	3,600	023	300	1 13	120	Catanzaro	2.600			650	125	120
	l	l			l		Cosenza	3.000			600	150	150
Bologna	3.750						Reggio di Calabria	2.600	2,600	750	750	_	-
Ferrara	3.000					120	Agrigento	3.500	3.500	1.150	1.150	110	110
Forll	3.950						Caltanissetta	3.800			1.200		
Parma	4.200						Catania.	3.050			1.200		
Placonza	3,500						Enna	3.200		1.200	1.200		
Rayonna	3,500					-	Messina	3.200			1.100		
Reggio nell'Emilia .	3.500			900	10	100	Palermo	1.000	1				
	I		1	1		1	Ragusa	3.000				1	
Arezzo	3.000	3.000	684	969	10		Siracusa	3.300					
Firenze	4.000						Trapaul	4.500	4.750	900	90	i to	107
Grosselo	3.000						l				1	.	
Livorno	3.500						Cagliari.	2.80			50	0 13	
Lucca	8.700						Nuoro	3.00			1		
Massa	1.000	1.000	900	050	12	•120	Eassarl	3.00	۳.00	Ţ ""	1 66	"] ¹²	120
					anti da		aloni effettuata dagli Ilmi	d comm		onform!		Janatan	I Imnor.

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate dagli Uffici comunali in conformità ad istruzioni impartite dall'istituio Centrale di Statistica.

TAV. 9. - Tariffe di alcuni servizi nei Capiluoghi di provincia

TRAM - SPETTAGOLO GINEMATOGRAFICO - TAGLIO GAPELLI - GAS - ENERGIA ELETTRICA (Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a nº per il gas; a kWh per l'energie detrica. Spettacolo cinematografico, taglio capelli: tartifo vigonti in essorcizi di III categoria)

CITTÀ	Aut	ram obus o obus a)	cine	etta- olo oma- afico b)		glio elli	netto	compl.	Energia elettrica (g) (g) (g) (g) (g)	[Aut	am obus obus a)	Spe co cine togre	lo ma- ofico i	1	glio selli	netto D	compl.	Enor elett	compl. pin
CITTA	1	949	18	149	18	49	1	949	1949	CITTA	16	949	19	19	18	149	19	149	194	
	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	,F	ebb.	Febb.		Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Gen.	Feb.	Fe	ibh.	Fel	ob.
Alessandria	15 - 15	-	90 100 100 90	100	120 100 90	100 00	28 — 27 —	28, 25 27, 52	24,50 28,8 24,50 28,8		7 24	7 24		07 80		120 90	29,50 27,50	28.75 27.73	38, 90 20, 66	13,25 25,01
Novara Torino Vercelli				90 70 150 60	130 130 100	130 100	21,50 20 —	21,79 26,30	31,70 36,03 24,50 29,30 24,50 29,30 16,10 20,45	Ancona Aecoli Piceno Macerata	15 - 15	-	50	60 60 60	100 80	100 100 80 95	22,75 21 — 29 —	23 — 21,25 — 23,28	36,50 35,30 17,50 37,70	40,85 39,65 21,85 42,65
Dergamo	15 12 15 15 —	15 15 15 —	120 120 70 120 100 110	120 120 70 120 100 110	120 130 180 65 100 140	130 180 65 100 140	25 — 25 — 26,00 29,85 20,50	25,25 25,25 27,63 30,10 21,10	31,70 30,01 24,50 29,15 21,40 25,75 26,90 31,80 31,70 30,05 20,00 31,70		15 - 10	15 — — 10	60 40 80 108 100	, 40 80 108 100	80 100 80 101 100	80 100 60	_ _ _ 18,50	_ _ _ 18,75	37,70 37,70 36,50 25,48 33,40	42,05 42,05 40,85 29,08
Pavia	20 20 20	_ 20	77 120 142 120 80	82 60 142 120 80	150 100 120 120 120	100 120 120	 30 29,68	30, 25 20, 75	31,70 36,66 24,50 23,83 29,10,32,43 18,60 22,83 13,30 17,84	Campobasso Chieti	- - - 7 15	- - - 7 15	, 42 85 59 100 80	42 83 59 100 80	70 100 00 130 100	100 90 100	29 — — 27,50	29,25 — 27,75	35,30 35,30 36,20 35,30 36,50	87,65 89,66 87,65
Delluno	20 15 20 30 15	15 20 30 15	70 80 68 107	80 70 80 82	120 100 100 100 120 80	100 100 120 80	31 — 27 — 20,6	27, 31 27, 31 27, 00 27, 25	27,60 31,0 20,30 33,0 32,00 37,2 24,50 29,8 25,70 30,6 24,60 29,8 26,90 31,2	Caserta	15 20 15 15	20 - 15	80 50 60	00 100 50 60 100	70 100 100	100 100 120	31,60 29,50 24,89	31,85 29,75 25,25	35,30 37,70 37,70 23,10 29,30	10,05 10,05 30,45
Gorizia	10 10		60	100	120 110	210	20,00	20,85	23, 40 28 — 25, 70 30, 0	Bart	15 - - - 15	_	60 100 103	93 60 100 100	90 85	100 90 85	_ 23,60 20 —	28,75 29,25	11,00 19,70 19,70 19,70 19,70	52,05 52,05 52,05
Genova	20 10 20 35	20 10 20 35	93 120 90 80	93 120 90 80	130 100 100 100	100 100	20,65 24,50	20,75 21,75	25,70 30,50 31,70 36,08 32,90 37,28 31,70 36,08		_ 	_	55	55 85	70 100	70	_	_	40, 10 44, 90	48,45
Bologna Ferrara. Foril Modena. Parma Placenza	15 15 — 10 15 15	15 15 10 15 15	80 60 75 57 70 80	80 60 75 57 70 80	130 100 100 120 140 140	100 100 120 140	26,60 26 — 30 — 26 —	26,95 26,25 30,25 26,25	32,90 37,25 35,90 40,10 37,70 42,05 32,90 37,25 32,90 37,25 32,90 37,25	Cosenza	. 10 13	10 - 15	80	100 80 100	70 100 100	100 100	=	-	50,90 34,10 36,50	30,45 39,85
Reggio nell'Emilia Arezzo			80 100 50 60	80 100 50	100 120 00 150	100 120	30,60 32 — 28,60	30, 75 32, 25 20, 75	37,70 42,05 26,01 34,85 31,70 36,05 31,70 86,05	Caltanissetta	10 - 15 15	12 - 15 15	90 45 60 60 120	90 45 60 60 120	70 80 70 70 80 50	70 70 80	38 — 27,50 30,50	38, 29 — 27, 75 30, 75	49,58 39,39 47,30 40,58 41,78	41,83 49,65 42,93 44,23
Grosseto Livorno	15 - 30 15	- 15 - 30 15	60 100 120 70 60	60 100 120 70 60	100 60 110 80 70	100 80 110 80 80	28,50 20 — 25,50		32,90 37,25 31,70 36,61 31,70 36,05 31,70 36,05 31,70 36,05	Siracusa	12 12 12	12	60 70 80	60 70	65 60 100	05 100 -	_ 31,50 26 _		30,09 45,39 33,00	99,33 47,73 35,95
Pistola	15 20	20 20	80 65	80 65	90 120	100 2	27,50 25,40	27,75 25,60	14,10 38,45 11,70 38,60	Nuoro	-	=	100	60 100	80 65	80 65	29,75	30 —	16, 45 33, 6	18,80 36 —

⁽a) Le clire in corsivo si riferiscono ad autobus o filobus; per la città di Venezia il prezzo dei bigliotto si riferisco al percorso in vaporetto. — (b) Digliotto per posto di plates: — (c) il prezzo complessivo è quello effettivamento a carico dell'unente, comprensivo della tassa governativa, dell'imposta comunale sul consumo o dell'eventuale compartecipazione del Comune. Il escazo dell'energia elettrica, dal 1º inglio 1947, si riferisco al consumo occedente i 30 kWh annul. (d) Il sovraprezzo termico a carico dell'utente è compreso nel prezzo netto.

III. — Salari e stipendi

TAV. 10. - Numeri indici delle retribuzioni (*) $(Base\ 1938 = 100)$

	AGRICOLTURA	. ועס א I	AIRIA	TRASPORTI TERRESTRI	AMMINISTR, CENTR. DELLO STATO
MESI	Indici dei salari dei Isvoratori	Indici del salari degli operal	Indici degli stipendi degli implegati	Indici dei salari degli operai	Indici degli stipendi degli impiegati
	coniugati gati (uomi (uomini) ni, donne ragazzi)	coniugati (uomini) toniugati (uomini) coniugati (uomini) coniugati	coniugati (uom:ni) coniugati (uomini) e donne)	coniugati (uomini) non coniugati (uomini)	coniugati (uomini) (uomini e donne)
1048: Gennale Febbraio Marzo Aprile Oligeno Generale Aprile Oligeno Generale General	5.022 6.377 5.030 6.399 5.047 6.404 6.655 6.428 6.807 6.470 5.755 6.550 6.210 6.718 6.20 6.739 6.20 6.739 6.20 6.739 6.20 6.739 6.20 6.739 6.20 6.739 6.20 6.739 6.20 6.739	5.105 5.182 5.133 5.213 6.133 5.213 6.134 5.213 6.134 5.213 6.134 6.210 5.145 5.220 6.146 6.310 5.410 5.310 6.410 5.310 6.410 5.310 6.410 6.310 6.410 .603 3.603 3.603 3.603 3.603 3.003 3.603 3.003 3.603 3.004 3.603 3.004 3.673 4.103 3.000 4.113 2.019 4.111 3.010 4.113 1.010 4.113 1.010	4.005 4.400 5.005 4.475 5.005 4.475 5.003 4.473 5.003 4.474 5.003 4.474 5.003 4.594 5.003 4.594 5.003 4.594 5.303 4.594 5.301 4.590 5.311 4.507 5.303 4.594 5.303 4.594 5.301 4.590 5.311 4.507	\$.152 \$.027 3.152 \$.027 3.152 \$.027 3.152 \$.027 3.152 \$.027 3.152 \$.027 3.152 \$.027 3.000 \$.001 3.200 \$.001 3.200 \$.001 3.200 \$.001 3.200 \$.001 3.200 \$.001 3.200 \$.001 3.200 \$.001 3.200 \$.001 3.200 \$.001	

(*) Ved. note poste in calce alle tavele analitiche seguenti, Gli Indici riportati nella presente tavela si riferiscone alle retribuzioni lorde.

TAV. 11. — Numeri indici dei salari contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura (*) (Base: 1938 = 100)

	LAVOR	ATORI CONI	TOATI (<i>uo</i> m	ini) (a)			LAV	ORATO	RI NON C	ο N 1 T G A '	T I	
			1			per	ategoria		per	19d e 08898	età.	
MESI	Salariati fissi	Draccianti semifissi		In complesso	Salariati fissi	Bracelant! semifical	Brace. a soli nomini	uomini donne ragazzi	Uomini (b)	Donne	Ragazzi	Indice generale (c)
1949: Gennaío . Febbraio . Marzo . Aprilo . Magio . Giugno . Lugio . Agosto Settembre . Ottobre . Novembre . Dicembre .	5.773 5.788 6.812 6.837 6.827 6.827 6.320 6.237 6.320 6.425 6.432	5.079 6.001 6.712 5.715 5.713 6.750 6.609 6.205 6.295 6.295 6.366 6.418	5.582 6.600 6.603 6.603 5.646 6.658 5.675 6.213 6.218 6.210 6.247	5.022 5.030 5.647 6.051 5.683 5.697 5.755 6.218 6.240 6.277 6.286 6.293	6.303 6.321 6.343 6.376 6.365 6.386 6.649 6.770 6.866 6.090 6.094 7.002	5.812 5.826 5.850 5.853 5.851 6.803 5.961 6.104 0.127 0.127 0.127 0.1289 0.249	5.720 5.749 5.752 5.750 5.810 5.824 5.844 6.011 0.018 0.047 6.050	0.401 0.424 6.425 6.414 0.470 6.493 0.523 0.720 6.730 0.754 6.756 6.758	5.830 5.860 6.860 5.850 5.917 5.933 6.001 6.159 6.183 6.226 6.232 6.232	7.837 7.011 7.010 7.034 7.048 7.074 8.000 8.273 8.237 8.233 8.201 8.201	6.282 6.301 6.302 6.352 6.354 6.374 6.417 6.637 6.601 6.674 6.674	6.377 6.399 6.401 6.424 6.452 6.470 6.520 6.718 6.730 6.709 6.777
1949: Gennalo Febbralo	6.419 6.458	6.451 6.460	6.259 6.283	6.302 6.322	7.007 7.016	6.273 6.292	6.061 6.000	6,764 6,793	6.249 6.273	8.291 8.326	6.676 6.693	6.783 6.609

(*) I numeri indici riportati nella presente isrole si riforicono di salari spettanti allo rarie categorie di lavoratori dell'arricoltura secondo i contratti colicitivi o gli accordi sindacali in victori a clascome del merè considerati (Nod. ancho la nota (*) in caice alla Tav. 10 a pag. 38). Per i salariati fissi e per i bracolanti semidasi gli indici sono calcolati per i soli nomini di elà superiore al 2º anni.

(a) Per i lavoratori coninganti gli indici sono calcolati per i soli nomini di elà superiore al 2º anni di capo calcolati si si calari comprensivi degli ascegni indici e degli altri assegni dovuti per il caso di capo familia con modilo e tre figli a carico. (b) Indice medio dei salariati resi, doi biaccianti semidasi o dei biaccianti avventiti. (e) L'indice generale è ottenuto dalla sintesi degli indici dei salari ripuratori il invertori non coniugati secondo il sesso e l'otta.

TAV. 12. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dell'industria

(Base: 1938 = 100) A) INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA

·						_						
	PAMILI	esi gli a Lari (dom	BSEGNI INI) (a)	İ		Esoro	81 OLI	ASSEO	NI FAM	ILIARI		l
CLASSI E SOTTOCLASSI	1949	10	4.9	τ	Jomin	1	1	Donne		1 n	omplo	880
D'INDUSTRIA	1013	1 .	10	1948	16	49	1948	18	49	1948	19	4.9
	Febbr.	Genn.	Febbr,	Febbr.	Genn.	Febbr.	Febbr.	Genn.	Febbr.	Febbr.	Genn.	Febbr.
Estrative Industrie manifatiuriere (b) Allimentari Tessili Ouolo o calzature Legaca Cominiche Chimiche Lavoraz, min, non metallici Mecaniche Edilrifa Elettricit Elettricit	5.751 5.058 4.591 5.098 4.801 5.150 4.052 5.172 5.610 4.720 4.720 5.030 5.102 5.149	6.256 5.311 4.625 5.930 5.101 5.380 4.362 5.400 5.806 4.973 5.307 5.466 5.541	6.305 5.312 4.832 5.932 5.100 5.387 4.973 5.402 5.807 4.870 5.807 4.870 5.403 5.403 5.403	5.196 4.525 4.040 5.201 4.312 4.636 3.562 4.632 5.052 4.194 4.510 4.644 4.695	5.489 4.577 4.070 5.210 4.375 4.046 3.745 4.652 5.089 4.270 4.577 4.717 4.908	5.528 4.578 4.086 5.208 5.208 4.374 4.640 0.757 4.653 6.090 4.267 4.578 4.725 4.804	6.062 7.138 6.002 6.731 6.873 	7.105 7.310 7.045 6.922 7.010 0.390 7.376 7.410	7.100 7.328 7.036 6.017 7.016 6.387 7.375 7.413	5.108 5.383 4.523 0.405 5.132 4.805 3.502 5.308 4.104 4.758 4.844 4.895	5.469 5.467 4.583 6.575 5.239 4.862 3.745 5.577 5.421 4.270 4.829 4.717 4.906	5.528 5.468 4.502 0.600 5.230 4.820 9.757 5.575 6.421 4.207 4.830 4.725 4.904
COMPLESSO	5.133	5.415	5.421	4,598	4,670	4.677	6.952	7.105	7.100	5.213	5.303	5.307

(a) Si riferiscono al caso di un operato capo famiglia avento moglio e tre figli a carteo. — (b) Indice calcolate medianti mediant artimotica degli indici dello 2 sottoclassi d'indistria, allo scopo di uniformare la classificazione a quella internazionale tipe proposta dal Conseglio Economico e Sociale dello Nazioni Unite:

Segue: Tav. 12. — Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dell'industria

B) Indici per classi d'industria e per categorie professionali (uomini)

	OPERA	I SPECIAL	.IZZATI	Oren	AI QUALII	TOATI		ERAI COM VALISPE			Manovali	
D'INDUSTRIA	1948	10	49	1948	19	4 9	1848	19	49	1948	19	49
	Febbr.	Genn.	Febbr.	Fobbr.	Genn.	Febbr.	Febbr.	Genn.	Febbr.	Febbr.	Genn.	Febbr.
	In	dici de	i salari	comp	esi gli	assegni	Jamili	ari (a)				
Estrailive	4.536 4.281	4.859	4.681	5.186 4.943	5.674 5.196	5.703 5.106	5.869 4.834	6.292 5.652	6.333 5.653	6.400 5.729	6.998 6.024	7.072 6.026
Alimentari	3.928	4.104	4.111	4.474	4.702	4.705	4.771	5.022	5.034	5.120	5.400	5.405
Tessili	5.208	5.420	5.408	5.508	5.630	5.826	5.060	6.227	6.210	6.411	6.722	6.711
Cuolo e calzature	4.431	4.634	4.633	4.698	4.923	4.022	5.132	5.400	5.399	5.771	6.089	6.084
Legno	4.202 3.659	4.465 4.018	4.041	4.946	5.160 4.078	5.107 4.079	5.432 4.643	5.684 4.040	5.086 4.958	6.310 5.092	6.583 5.300	6.581 5.301
Chimiche	4.505	4.705	4.709	5.108	5.315	5.313	5.301	5.635	5.541	5.043	5.027	5.028
Lay, minerali non metallici	5.052	5.203	6.292	5.375	5.630	5.020	5.759	5.092	5.093	5.078	6.262	6.207
Metallurgiche	3.004	4.118	4.117	4.473	4.708	4.705	5.000	5.281	5.278	5.203	6.625	5.510
Meccaniche	4.101	4.311	4.310	4.928	5.202	5.204	5.554	5.839	5.839	5.850	6.107	6.201
Edijizja	4.220	4.418	4.418	4.544	4.798	4.799	5.064	5.358	5.376	5.715	6.049	6.054
Eleliricità	4.754	5.231	5.225	4.943	5.370	5.373	5.298	5.622	5.620	5.781	0.005	6.084
COMPLESSO	4.281	4,497	4.498	4.917	5.187	5.190	5,338	5.618	5.625	5,790	6.134	6.145
		Indici	dei sal	ari esc	lusi gl	assegr	ri fami	liari				
Estrattive	3.978 ₁	4.124	4.147	4.637	4.905	4.930	5.285	5.449	5.501	5.862	6.209	6.298
Industrie munifatturiere (a)	3.788	3.633	3.834	4.415	4.464	4.484	4.839	4.893	4.895	5.174	5.238	5.240
Allmentari	3.413	3.430	3.438	9.911	3.947	3.947	4.210	4.200	4.273	4.580	4.615	4.626
Tessili	4.739	4.762	4.749	5.091	5.005	5.000	5.403	5.487	5.470	5.037	5.071	5.059
Cuoio e calzature	3.019	3.040	3.949	4.107	4.200	4.204	4.514	4.038	4.637	5.227	5.315	5.310
Legno	3.760	3.795 3.447	3.705	4.418	4.424 3.495	4.425 3.405	4.883	4.251	4.016 4.261	5.708 4.551	5.805 4.656	5.802 4.657
Chimiche	4.000	4.020	4.024	4.590	1.508	4.596	4.746	4.750	4.765	5.005	5.113	5.114
Lay, minerall non metallici	4.525	4.571	1.566	4.822	4.850	4.856	5.205	5.216	5.218	5.396	5.451	5.457
Metallurgiche	3.432	3.499	3.498	3.965	- 4.027	1.023	4,487	4.517	4.614	4.653	4.780	4.783
Meccanicho	3.615	3.658	3.057	4.401	4.471	4.474	5.012	5.077	5.077	5.300	5.411	5.416
Edijizja	3.732	3.772	3.769	3.998	4.066	4.069	4.497	4.588	4.008	5.155	5.233	5.239
Eletiricità	4.341	4.690	4.683	4.435	4.758	4.754	4.808	4.959	4.857	5.270	5.377	5.377
COMPLESSO	3.788	3.838	3.838	4.386	4.455	4.458	4.787	4,854	4.862	5.235	5.333	5,347

(a) Ved. le note (a) e (b) in calce al prospetto riportate alla pagina precedente.

TAV. 13. — Numeri indici degli stipendi contrattuali degli impiegati dell'industria (*)
(Base: 1938 = 100)

		CATEGO IZIO DE d	RIA Irettive		CATEGO Concet		<u> </u>	CAT A	EGOR	IA D'C	nian E	Е	ln	COMPLE	sso
SPECIFICAZIONE	1949	19	49	1948	10	40	1948	10	10	1948	19	49	1948	. 19	4.0
	Febb.	Gonn.	Febb.	Febb.	Genn.	Febb.	Febb.	Genn.	Febb.	Febb.	Genn.	Febb.	Febb.	Genn.	Febb.
Compresi gli assegni fami- liari: Uomini	2.800	0.411	3.405	3.358	3.867	3.886	4.209	4.608	4.600	4.691	\$.059	5.062	3,668	4.115	4.132
Esclusi gli assegni familiari: Uomini	2.582 2.456	3.172 3.063	3.108 3.074	3.071 3.345	3.516 3.836	3.536 3.845	3.911 4.395	4.132 4.658	4.143 4.663	4.501 5.304	4.523 5.344	4.527 5.343	3.302 4.306	3.728 4.580	3.745 4.585
In complesso	2.576	3.167	3.193	3.105	3.555	3.574	4.075	4.310	4.319	4.802	4.829	4.831	3.565	3.910	3.924

(*) I numeri indici riportati nella presente tavala sono calcolati in baso agli stipendi minimi contrattuali spotanti allo varie categorie di impigati delle varie classi d'industria. secondo i contratti collottivi in vigore in classuno dei mesi considerati. (3) stipendi sono comprensivi degli cinemati indicati noia nota: (*) in cato calta tav. 17 apriz, 73 o if infesiecono sgli uomini o aio deno aventi urcita superiore al 2 inni. (il indici contratti degli indici complessivi sono cottenuti medina medina medina et medica comprensivi sono cottenuti medina medina et medica contratta degli indici per entegorie, per gli uomini e per lo donne, distinamente, sono ottenuti mediante media et medica contratta degli indici per entegorie, per gli uomini e per la donne, distinamente, sono ottenuti mediante media artimetica penderata degli indici provinciali, assumendo como peso il numero degli impigati oddette all'indicitativa, accondo il consinento della propiatione al 2 aprile 1030, (31 indici per categorie per gli uomici e per la delle guali di due sessi sono ottenuti medianto media artimetica degli indici relativi agli uomini o degli indici relativi alle donne assumendo como peso il proporzione di impigati odi indepento eccupiti indici indici relativi alle donne assumendo como peso la proporzione di impigati odi indepento eccupiti indici indici relativi alle donne assumendo como peso la proporzione di impigati odi indicipati odi impigati odi indici relativi, risultante dea apposita indici relativi alle donne assumendo como peso la proporzione di impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi medica nella indici relativi alle donne assumendo como peso in proporzione di impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi proporzione di impigati odi impigati odi impigati odi impigati odi proporzione di impigati odi impigati od

Tav. 14. - Numeri indici dei salari contrattuali degli operai dei trasporti terrestri (*) (Base: 1938 = 100)

	Compress	OLI ASSEGNI FAM	ILIANI (a)	EscLusi	OLI ASSEGNI FAN	(ILIARI
CATEGORIA D'OPERAL	1948	19	4 9	1948	10	19
	Febbraio	Gennalo	Febbralo .	Febbraio	Gennalo	Febbraio
Specializzati	4.463	4.729	4.730	3.901	4.078	4.070
Qualificati	4.855	5.132	5.141	1.332	4.429	4.432
Comuni	5.250	5.549	5.555	4.696	4.700	1.708
Manovall	5.008	5.050	5.050	5.052	5.177	5.18
IN COMPLESSO	5.005	5.298	5.305	4.475	4.580	4.588

TAV. 15. — Retribuzioni del personale civile dello Stato (*) (Base: media mensile 1938 = 100)

		PEI	REONAL	E CEL	DE			PERS	ONALE	CONIU	OTAD	
		imeri indi etribuzion		Nu della re	meri Indi tribuzion	ei netta	della re	ımeri indi tribuzlon	el o lorda		uneri indi tribuzion	
GRADO E QUALIFICA	10	48	1948	10	48	1948	18	4 B	1848	10	48	1949
	Genn. luglio	Agosto dicem.	Genn. febbr.	Genn. luglio	Agosto dicem.	Genn. febbr.	Genn. luglio	Agosto dicem.	Genn. febbr.	Genn. Iuglio	Agosto dicem.	Genn. febbr.
				Num	ERI INI	oici						
IV — Direktore generale V — I-prettore generale VI — Capo divisione VII — Conseller Conneller VIII — Conseller Conneller VIII — Conseller VIII — Conseller VIII — Conseller VIII — Conseller VIII — Conseller VIII — Conseller VIII — Conseller VIII — Almon archivista VIII — Almon d'ordine Indice medio grupp C Primo commesse	1,586 1,694 1,708 1,000 2,102 2,210 2,472 2,953 2,257 2,620 2,645 3,312 3,000 4,034 4,034 3,513	1.505 1.805 1.812 1.925 2.121 2.232 2.408 2.086 3.280 2.545 2.545 3.940 4.008 4.608 4.608 3.403	1.595 1.605 1.812 1.925 2.121 2.232 2.498 2.980 3.290 2.545 2.875 3.349 4.008 4.692 3.554	1.713 1.829 1.003 2.002 2.315 2.440 2.742 3.275 2.491 2.778 3.147 3.672 4.403 5.134 3.997 3.753	1.723 1.842 1.979 2.111 2.339 2.405 2.772 3.314 2.517 2.807 3.162 3.716 4.459 5.202 3.914 3.800	1.723 1.842 1.970 2.111 2.338 2.405 2.772 3.314 2.517 2.807 3.192 3.716 4.459 5.202 3.844 3.800	2.401 2.701 3.004 3.410 3.922 4.401 3.550	1.842 2.015 2.203 2.385 2.363 2.486 2.756 3.210 2.588 3.103 3.528 4.067 4.509 3.674	1.8/2 2.015 2.203 2.383 2.486 2.756 3.210 2.583 2.785 3.103 3.523 4.067 4.568 3.676	1.807 2.159 2.808 2.667 2.630 2.650 3.952 3.430 2.749 2.074 3.311 8.758 4.910 4.823 3.808 3.031	2.009 2.211 2.430 2.642 2.008 2.747 3.054 3.555 2.839 3.071 3.428 3.805 4.480 5.014 4.051	2.008 2.211 2.430 2.642 2.608 2.747 3.054 3.550 2.839 3.071 3.426 3.895 1.480 5.014 4.054
Usclere capo Usclere Inserviente Indice medio personale aubaktemo INDICE GENERALE	3.795 4.525 5.012 4.270	3.842 4.542 6.094 4.324	3.842 4.582 5.084 4.324	4.242 5.053 6.270 4.770	4.297 5.120 6.354 4.833 3.396	4.297 5.120 6.354 4.833 3.398	3.008 4.472 5.224 4.269	4.054 4.642 5.425 4.130	4.054 4.642 5.425 4.130	4.331 4.040 5.754 4.720	4.490 5.130 5.085 4.806	4.400 5.130 5.985 4.908 3.601
			IM	PORTO :	MEDIO	MENSI	TE.					
Gruppl A e B: V - Directore concrale V - Ispectore concrale V - Cape divisione VII - Cape divisione VIII - Consigliere IX - Primo segretario XI - Vice segretario Gruppe C:	46.891 41.058 37.030 34.391 32.183 30.016	67.020 47.203 41.370 37.342 34.703 32.405 30.328 28.162	47.203 41.370 87.342 34.703 32.495 30.328	49.573 38.301 34.001 32.278 30.292 28.324	63.295 43.885 39.013 34.073 32.500 30.504 28.030 26.079	43.885	54.875 49.042 45.014 42.375 40.107 38.000	56.123 50.290 46.202 43.023 41.415 39.243	68.540 56.123 50.290 46.202 43.023 41.415 39.248 37.082	60.852 51.442 40.170 42.530 40.147 39.151 36.103 34.236	02.100 52.690 47.418 43.778 41.395 30.399 37.441 35.484	02.100 52.690 47.418 43.778 41.395 30.300 37.441 35.484
IX - Archivista capo		32.405 30.328 28.162 25.075 25.245	30.328 28.162 25.975	28.324	30.594 29.636 20.670 24.705 24.094	30.594 28.636 26.679 24.705 24.084	38.000 35 634 33.617 32.017	34.805 34.165	41.415 39.248 37.082 34.895 34.165	38.151 30.193 34.230 32.202 31.041	39.300 37.441 35.484 33.510 32.689	39.306 37.44 35.48 33.516 32.88
Primo commesso	26.336 25.467 24.841 21.300	25.779 25.153	25.779 25.153	21.222 23.700	25.310 24.534 24.012 23.574	25.910 24.534 24.012 23.574	33.451 32.825	35.588 34.099 34.073 33.532	35.568 34.609 34.073 33.532	32.807 32.001 31.500 31.131	32.817	32.61

^(*) I dati riportati nella presente tarola si riferiscono alle retribusioni radio mentifi, spettanti al solo personale civile delle Amministrazioni contenii dallo Stato, nd esclusione di quello dipendente dalle Autonome statoli, di quello della Magiatrature e del personale insegnante. Al fini della determinazione dell'indennità d'i carottia in relazione al carico di famiglia e al luogo di reddicara, è stato considerato il caso di impiegato coniugato con meglio e duo figil a carico residente a Roma. La retribuzione media mensilo risultà di altredia dei diversi trattamenti previsti in relazione all'annianti di servizio nello stasso grado o dai diversi trattamenti previsti alla di decorreza stabilità en el diversi provvedimenti entrati in vigore nel corso del mess. Esso comprendo lo stipendio base o tutto la diversi aretti encolenti mediane mensilo sono stato sostitutio dal 1º cottore 1915, dell'indennità di carovita. — Uli indici per cissouno del tre gruppi sono stati calcolati mediane media aritmetica ponderata degli indici sempici relativi agli stipendi medi mensili con internati dello indici sempici relativi agli stipendi medi mensili con internati dello internatione numerica del personale ovine di presenta degli indici di gruppo, assumendo come peso la forza numerica del personale appartenente a classou gruppo al 1º luglio 1940.

^(*) Si riferiscono ai soll nomini. (a) Si riferiscono al caso di opera o capo famiglia avente moglie e tre figli a carico.

TAV. 16 - Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 28 febbraio 1949 (*) (Paghe giornaliere in lire)

1 /											73 ()			٠.			
음					:		MIN	IER	E E	CAV	E (n)		Cano At		, pietra,		9
d'ordino		l	niere d.	minera on meta	II metal Illei	mei	I——	niere di		tibili fos		l.	ghlali	marmo a e pict	risco		d'ordino
و ا	PROVINC:E	Specializzati (arm., aggiust., perforatori)	ot!	14 (F)	12 (3)	oria)	Specializzati (C. 8q., armat., carat. di I. o. t.)	ath 2, 70.	Comuni (carrellisti, aiulo minatori)	17 (fr	Donne (infermiere, addette cernita)	Specializzati (minatori, capi cara, armatori)	Qualificati (carafori, ta- gliatori, scalp.)	11 (3)	arico co)	o oriu)	
Уштего		agg orato	Qualificati (organisti, pi contert)	Comuni (ragonisti, aiu to minatori)	Manovall (cartolinfi)	Donne catcgoria)	at I	Qualificati (minatori, fa Lenami	relli: min	Anderall [cariolanti]	onn e min	tori,	iliBc ri, se	Comuni (arganisti)	Manovall (addetti caric c scarico)	Donne categoria)	Numero
"		Spec rm.	Out Co	CO Co	ž 2	A 5	Spec.	Quo meine Leg	200	Ma (007	daet daet	Spec mina ava,	Que (care	ΩĒ	Modde c s	Ω°.	×
7	Alessandria	<u> _ </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	i	1 !		- 5		1	1.193	1.160	1.142	1.117		늰
2 3	Aeti	1.148	1.110	1.090	1.065	ΙΞ.	=	Ξ	= '	Ξ		1.102	1.160	1.142	1.120	Ξ	1 2 3
6	Novara Torino	1.359 1.343	1.322	1.302	1.277	851	=	11111	ΞΙ	Ξ	<u>-</u>	1.356	1.331	1.298	1.272	=	4 6 7
8 7 8	Vercelli	1.368 1.384 1.304	1.310 1.348 1.268	1.300 1.328 1.248	1.201	1111	1.301	1.208	1.249	1.223	ΙΞ'	1.412 1.318 1.240	1.358 1.281 1.203	1.327 1.262 1.184	1.311 1.238 1.158	=	9 7
10	Breecla	1.196	1.161	1.147	1.125	718	1.250	1.212	1.107	Ξ.	736	1.236 1.337	1.207	1.180	1.156	пинин	8 10 11 12
11 12	Cremona	=	Ξ	=	=	Ξ	1.286	Ξ	1,235 1,233	1.202 1.206	794 752	1.256	1.235	=	1.162	=	11 12
13 15 16	Milano Sondrio Vargeo.	1.418	1.373 1.368	1.349	1.319 1.323	875 856	1.418 1.405	1.373	1.340	1.319	875 857	1.427 1.331 1.415	1.385	1.363 1.318 1.357	1.349 1.280 1.331	860	13 15 10
17	Dolzano	1 256	1.223	1.204	1.180		1.267	1.252	1.213	1.150	=		1.377 1.222 1.205	1.204	1.180	758	17 18
19 20 21	Padova	1.215	1.181	1.163	1.140		1.205	1.171	1.154	1.131	ΙΞ	1.238 1.205 1.228	1.171	1.154 1.173	1.131	ΙΞ	l 10 l
21 22 23	Treviso Venezia	1.119	1.085	=	1.014	1	1.436 1.105 1.230	1.340 1.071 1.200	1.200 1.053 1.188	1.035	623	1.113	1.070	1.061	1.043	023	20 21 22 23
24 25 27	Vicenza	1.207	1.172	1.153	1.129	719	1.235	1.201 1.172	1.183	1.180	710	1.239 1.238 1.190	1.204	1.186	1.162	712	24
28	Udine	1.182	1.150	1.138	1.115 1.300	876	1.182	1.156	1.138	1.115	ŀΞ	1.146	1.126	1.114	1.110	681	27
20 30 31	Imperia	1.258	1.221	1.202	1.178	743	1.256 1.328	1.221 1.203	1.202	1.178 1.250	743	1.287 1.433 1.300	1.249 1.413 1.266	1.231 1.388 1.248	1.212 1.381 1.223	=	29 30 31
32 34	Bologna	1.183	1.147	1.129	1.104	691	1.447	1.351	1.271	1.215	040	1.233	1.104	1.176	=	ΙĒ	32 34 35
35 37 38	Nodena Placenza	1.182	1.147	1.128	1.104	687	1.182	1.147	1 129	1.104	697	1.177 1.166 1.233	1.142 1.132 1.197	1.124 1.114 1.178	1.110	665	37
30 40	Reggio nell'Enilia	ΞΙ	Ξ	: <u>=</u>	Ξ	<u>=</u>	1.221	1.187	1.160	1.116	=	1.293 1.206 1.104	1.107 1.171 1.130	1.178	1.154 1.129 1.080	711 710	38 39 40
41	Grossoto	1.316	1.304	1.285	1.201	735	1.404	1.369	1.350 1.285	1.326	735	1.330	1.303	1.153 1.112 1.285 1.248 1.284	1.260	729	41 42
43 44 45	Livorno	1.340	1.304	1.284	1.259	=	Ξ	ΙΞ	Ξ	Ξ	Ξ	1.340 1.183 1.377	1.304 1.148 1.350	1.284 1.120 1.338	1.250 1.129 1.331	Ξ	44 45
46 48	Pisa	1.253	1.215	1.106	1.172	ΙΞ	1.251	1.215	1.196	1,172	ΙΞ.	1.232	1.211	1.184	1 =	736	46 48
49 60	Perugia	=	Ξ.	=	=	749	1.265 1.194	1.220	1.211 1.128	1.108	653	1.101	1.127 1.148	1.100 1.128	1.098	Ξ.	49 50
52 63	Ascoli Piccuo Macurata	1.326	1.200	1.270	1.245		=	=	Ξ	=		1.207 1.138 1.103	1.171 1.118 1.009	1.153 1.107 1.051	1.128 1.009 1.027	700 651 932	51 52 53
55 50	Frosinone Latina	1.040	1.000	902	970	111111	1.163	1.128	1.111	1.087	653	1.010	1.009	. 092	979		55 56 57
67 68 61	Rieti	. <i>Ξ</i> į	Ξ	=	=	=	1.132	1.100	020.1	1.056	545	1.132 1.311 1.026	1.100	1.080 1.244 - 999	1.056	545 566	57 58 61
62 63	L'Aquila	1.102	1.140	1.122	1.105	_ G88	1.131	1.097	1.070	1.056	629	1.114	1.008	1.002	1.038	=	62
65	Teramo	1.222	1.180	1.167	1.143	626	=	=	=	= .] =	1.024 1.112	092 1.082	D76 1.060	952 1.036	548 611 600	68 64 65 66
67	Casorto	=	=	=	=	=	1.105	1.070	1.051	1.026	600	1.105	1.070	1.051	1.026	600	67
70	Napoti	<u> </u>	ΞΙ	ΞΙ	Ξ	Ξ	<u>=</u>	ΞΙ	Ξ		Ξ	1.135 1.174 1.104	1.102 1.100 1.120	1.086 1.095 1.111	1.004 1.002 1.088	<u>=</u>	69 60 70
72 75	Foggia	1 12	1.057	1.038	1.014	588	Ξ	=	= 1		=	1.097	1.081	1.042	1.017	591	72 75 76 77
77	Potenza	1.080	1.052	1.033	1.009	616	1.067	1.034	1.018	996	=	. =	Ì`. -	. =.	=	<u>=</u>	76 77
70	Reggio di Calabria	1.077	1.056	1.002	2.059	=	1.077 067	919 1.056	1.002 938	998 926	пппинаппп	1.077	1.050	1.002	903	ΙΞ	78 79
	Reggio di Calabria Agrigento (b) Caltanissetta Catania	1.140	1.102	1.083	1.061	1111111	=	ΞΙ	ΞΙ	шипп	ΙΞ.	914	804 1.057	854 1.037	654 908	,	80 81 82
84	Enna	1.334	1.361	1.282	1.260	=	=	=	Ξ	=	=	1.065	1.067	1.067	935 992	=	83
86 87	Palermo (b)	1.365 1.111 1.030	1.328 1.108 008	1.309 1.066 982	1.283 1.056 903	559	!	Ξ	Ξ	=	=	=	Ξ	ΙΞ	=	=	85 66 87
88 80	Trapani	973 1.156	928 1,135	982 878 1.124	869 1.110	= 1	1.156	1.135	_ 1.124	1.110	001	1.050	1.032	ļ <u>=</u>	1.000	557	88
וטע	Nuoro	1.037	1.005	1.063 1.063	967 1.039	Ξ	1.037	1.005	980	967 1.039	=	1.051 n dl Sta	1.021	1.003	081	=	90 01

Tav. 16. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 28 febbraio 1949 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

		<u> </u>				In	рувт	RIE I	M A N I	FATT	URIE	n E				1	
d'ordino			A L I	MENT	ARI		1		8811	_		lı .	010	CAL?	ÀTUR	E	ordino
Numero d'o	PROVINCIE	Specializzati (copt magnat, captsquadra)	Qualificati (cilindristi, spanditori)	Comuni (rinsacertori, gramolisti)	Manovall	Donno (P entegoria)	Specializzati (coloristi, sceptitori)	Qualificati (comfeziona- tori, piegafori)	Comuni (carica telat, cilindratori)	Manovall	Donna (I' categoria)	Specializzati (capi operat, tagliatori)	Qualificati (sepuntori, tranciatori)	Comuni (ribattitori)	Manovall	Donne (P categoria)	Numero d'o
1 2 3 3 4 6 6 6 7 7 8 9 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Alessandria Allessandria Allessandria Allessandria Allessandria Allessandria Allessandria Allessandria Breggin	1. 217 1. 208 1. 217 1. 218 1. 221 1. 221 1. 221 1. 221 1. 225 1. 230 1. 225 1. 230 1. 225 1. 230 1. 225 1. 230 1. 225	1.170 1.171 1.171 1.171 1.172 1.173 1.173 1.173 1.173 1.173 1.173 1.174	1. 1593 1. 1693 1. 1894 1. 1297 1. 1894 1. 1295 1. 129	1. 130 1. 128 1. 129	701 701 701 701 701 701 701 701 701 701	1. 281 1. 313 1.	1. 100 1. 120 1.	1.143 1.183 1.183 1.183 1.184 1.187 1.187 1.187 1.187 1.187 1.187 1.187 1.188	1.123 1.143 1.123	8177 8488 8525 8257 8257 8257 8257 8257 8257 82	1.245 1.191 1.201	1.200 1.1410 1.2510 1.2511 1.2	1.180 1.120 1.201	977	558 540 560	84 85 86 87 83 83 88 89

(*) Ved. nota (*) alla pag. precedente.

Segue: TAV. 16. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 28 febbraio 1949 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			Ī		_	Se		<u> </u>	TRIE	MAN		TURI	ERE	(a)				
Alexandria	ldlbe			1	EGN	•			POLI	GRAF	гопе			οπ	іщіс	H E		rdino
2 Asid 1.100 1.173 1.156 1.121 72 1.20	Numore d'o	Aldnikova	Specializzati (edanisti I' cat.)	Qualificati (lucidatori, cbanisti 2º cat.)	Comuni (sepantini, ebanisti 3* cat.)	Manovall	Donne (P estegoria)	Specializzati (compos. P cat.)	ប៊ីស៊ីស៊ី .	Comuni (aiutanti)	Manovall (mettipoplio)	. Donne (P cutegoria)	2~.	Qual (ar	Comuni	Manorall	Donne (maestre)	
	2 3 4 5 6 7 7 8 9 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Astl. Sunera Torino Verrolli Anota Anota Ireacia Gomeo Ireacia Gomeo Ireacia Gomeo Ireacia Gomeo Ireacia Gomeo Ireacia Gomeo Ireacia Gomeo Ireacia Gomeo Indiano Torino	1. 207 1. 1906 1. 202 1	1.173 1.160 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.123 1.124 1.125	1.151 1.209 1.120 1.200	1.121 1.121	601 177 1811 1812 1813 1814 1815	1.570 1.400 1.401	1 979 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.201 1.202 1.203	1.103 1.210 1.203 1.210 1.203	1913 8410 8416 8416 8416 8416 8416 8416 8416 8416	1.214	1.120	1.000	1.1800 1.1810 1.	200 000 000 000 000 000 000 000 000 000	2746078001112111167700212222222222223335555999412744467799511251555560002235569777275782885

(*) Ved. nota (*) alla pag. 34 Sla vyrto cho i dati relativi all'Industria edilizia e alle aziende di produzione e distribuzione di energia elettrica saranno pubblicati nel prossimo fascicolo.

(a) I dati relativi alle altre classi dell'industria manifatturiera. (Lavoraz, min. non metallici, metallurgiche, meccaniche), saranno pubblicati nel prossimo fascicolo.

Tav. 17. — Stipendi minimi contrattuali degli impiegati dell'industria in vigore al 28 febbraio 1949 (*)
(Importo mensile in lire)

dlbe		Соме	RESI GLI ASS	EGNI PAMILIA	RI (α)	Esc	DLUSI GLI AR	SEONI PAMILI.	ARI	ordine
d'ordine	PROVINCIE	1 categoria	2º categoria	34 categor	a d'ordine	l' categoria	2 categoria	3º categori	a d'ordine	9
Num		funzioni direttive	concetto	Λ	В	funzioni direttive	concetto	Α.	В	N B
Tenn 123 - 5 6 7 8 6 0 10111213116 6 10 17 8 10 20 21 21 22 22 22 22 22 23 23 23 23 23 23 23 23	Alessandria Alessandria Alessandria Auno Novara. Vorea Voccii Novara. Voccii Novara. Voccii Novara. Voccii Novara. Norara. Novara. Nor	CONTROL OF THE PROPERTY OF THE	d1	31.101 31.1018 31.620 33.625 33.685 33.685 33.686 33.68	20. 001 20. 001 20. 001 20. 002 20. 002 20. 002 20. 002 20. 002 20. 003 20. 00	COL. TREET OF THE PROPERTY OF	d1			"HBN 12 2 4 5 6 7 8 9 10 11 11 11 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
69 70 71 72 73 75	Napoli Salorno Dari Urindlei Foggla Lecce Matora Potenza	60.702 40.458 40.510 40.455 47.050 45.308 45.258	41.142 40.108 40.100 37.355 38.054 38.896 30.203 36.409	33.042 32.308 32.360 29.755 30.254 31.286 23.608 28.008 29.882	29,402 28,859 28,010 20,415 20,804 27,040 25,208 21,669 21,542	45.098 43.704 43.616 40.761 41.710 42.292 39.614 30.504 40.889	35.443 34.414 34.406 31.661 32.300 33.102 30.514 30.714 31.780	27.845 26.014 20.006 24.061 24.500 25.592 22.914 23.214 24.188	23.708 23.104 23.216 20.721 21.110 23.252 10.574 19.974 20.848	70 71 72 73 75 76
77 78 70 80 81 82 83 84 85 87 89 80 00	Calanzaro Cosenza Lacgio II Calabria Lacgio II Calabria Caltanisestta Catania Lacgio II Lacgio I	40,582 38,244 44,478 43,889 40,451 49,738 43,290 40,073 45,518 45,258 35,774 46,022 45,074	37, 493 33, 224 35, 029 35, 000 37, 604 37, 618 34, 350 39, 723 30, 403 30, 403 30, 403 30, 221 30, 772 35, 674	271,852 23,874 28,123 27,530 30,104 30,035 20,830 29,000 31,023 20,074 20,074 20,074 20,272 22,374	21, 542 27, 074 24, 883 24, 200 26, 804 26, 609 28, 473 25, 929 25, 1083 24, 1004 26, 330 26, 032 27, 024	32,551 38,784 38,195 40,700 41,044 37,536 40,906 43,370 30,824 30,080 40,080 30,928	27.530 29.834 29.345 31.910 31.944 22.686 31.868 34.029 30.974 30.774 25.200 31.580 31.078	23, 180 22, 134 21, 845 24, 410 24, 344 21, 180 26, 220 23, 474 20, 960 20, 578 22, 578	21.380 10.194 16.605 21.170 21.004 20.022 22.776 20.234 10.07 19.214 20.64 20.33 21.33	81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88

(*) I dati sono rilovati dagli Ullei Provinciali dei Lavoro e comunicati all'Istituto Centrale di Statistica per fi tramito dei Ministere dei Lavoro e della Providenza Sociale. Gli stipendi minimi sono riportati al lordo delle ribonuto erariali e di queggi attri contributi sociali posti a canico degli implegati. Si riferissone al caso di impieggia et impiegati est impiegati et impiegate avoni ottre 21 anni di età. Sono compronsivi delle solo indennità contispesto con carattere di continuità (contingenza, mensa, eco.).

(a) Sono rifortti ai caso di un impiegato coningate con megite e 2 figil a carico.

TAV. 18. - Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria (Ammontare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di ctà superiore ai venti anni)

PROVINCIE	Dicembre 1948 gennato 1949	Febbraio marzo 1940	PROVINCIE	Dicembro 1948 Gennalo 1946 Febbralo marzo 1948	PROVINCIE	Dicembre 1848 gennalo 1949 Febbraio marzo 1949	PROVINCIE	Dicembre 1948 gennalo 1949	Febbralo marzo 1848
Aconsendria Acita Cuneo Lorente Lorent	525 504 456 691 644 617 533 654 609 012 554 660 640 625 570 613 050 013 050 064 603 603 600 603 600 603 603 603 604 603 603 604 603 603 604 603 603 603 603 603 603 603 603 603 603	525 501 450 601 611 617 523 654 600 619 625 570 601 613 608 608 608 600 600 600 600 600 600 600	Revigo. Traviso Vanezia Vacona Vicona	\$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10 \$10	Muss-Carrara Pleas Pleas Pleas Pleas Pleas Pleas Pleas Pleas Pleas Pleas Pount Ascorta Ascorta Ascorta Ascorta Prosto Pleas Pl	503 598 519 510 407 407 439 439 436 496 52) 520 500 500	Salerno Baci Briddisi Foggia Locco L	355 440 421 816 403 479 404 394	401 408 413 415 472 407 359 394 418 439 364 421 421 479 401 421 479 401 408 408 408 408 408 408 408 408 408 408

TAV. 19. - Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura. in vigore in alcune provincie nel mese di gennaio 1949 (*)

(Paghe giornaliere in lire, per lavori ordinari)

					la.				_				0-		
PROVINCIE	ZONA	DRACCI	anti or	MF1881	BRACCIA	NTI AV	VENTIZI	PROVINCIE	ZONA	DRACCI	ANTI SE	M.Ltaai	BRACCIA	NTI AV	VENTIZI
PIOVINCIE	ZUNA	uomini	donne	rogazz	uom!nl	donne	ragazz	PROVINCIE	ZONA	nomini	donne	regazz!	nomint	donne	ragazzi
		-			-		_								
Alessandrie .	unica	602	566	518	950	750	732	Pistoia	unica	620	443	473	080	495	518
Astl	•	I – I	- 1	_	750	600		Slena		667	-	555	653	606	, 240
Cuneo	f planura	750	470	590	750			Perugia		700	630		700	530	495
	icoll. vitata	710	430	550	670		674	Terni		630	530		080	530	
Novara	l unica	1 -	. – 1	_	905	789	687	Ancona		649	554		710	600	550
Torino		I –	- '	_	630			Asc. Piceno.	,	I -	I —	-	430	310	310
Vercelli		1.000	713	811	981 1.022	780		Macerata		I ~	- 1	-	690	569	407
Dergamo		1.000	713	811	1.022			Pesaro e Ur.		I -	-	-	779	609	507
Brescia		! =	1 =	_	978		501	Fresinone .	l. :	-	ı –	=	363 573	303 204	337 351
Cremona , .	1 :	_	_	_	894			Rieti		670	506	475	670	50G	475
Milano	1 :	-011	733	705	1.005			Roma		710			722	550	550
Pavia	1 :		1 _′"	ı <u>-</u>	1.005	761			(1.	1 _'10	ا"" <u>_</u>	I	702	433	534
Sondrio	1 :	970	797	720	076	797	720	Vitorbo	2.	1 = .		=	700	472	582
Varces	1 .	048			950			Campobasso.	unica	i – I	_		750	583	683
	f planura	702			754			Chieti	*	I - I	_	_	530	447	423
Bolzano	med. mon.	642	480		702	616	546	L'Aquila		643	427	427	611	390	390
ľ	montagna	574	412	442	634	470	510	Teramo	,			+	642	390	422
Trento	unica	750	454	454	750	470	470	Benevento .	{ 1•	- 1		_	530	330	290
Padova		788		- 1	798	507	575	вещетство .	} 2•		_	- 1	510	300	270
Rovigo		675	- 1	554	743	622	500	ı	{ 3ª	l i		- 1	450	331	245
Treviso		578	358	446	638	394	490	Napoli	Į•	1 - 1	-	- 1	827	670	649
Udine	,	697	477	530	700	539	600	Kapon	2ª 3ª	. – 1	- 1	- 1	867	713	677
Venezia	,	720 750	- 1	560	806 750	522 522	414 538	ľ	3*	1 – 1	- 1	- 1	907	739	705
Verona		668		538 382	750	522 470	398	Salerno	2.	=	=		500 570	393 307	434 409
Gorizia		735	438 523	591	765	611	618		3-	=			544	341	382
	lascia cost.	135	324	004	711	476	443		40	1 = 1	= 1		518	328	360
	zona inter.	= 1		1	673	440	418	Barl	unica	1 = 1	= 1		701	451	451
Savona	unica	562	518	381	695	620	465		1.	! = !	= 1	1	804	661	561
	planura	_502	_010		812	601	711	Brindisi	<u> </u>	1 = 1	= 1	1	756	513	513
Bologna	collina	-	- 1	- 1	801	761	677		, <u>3</u> ∙		_		708	465	465
Į.	montagna	- 1	- 1	- 1	761	724	644	Foggia	unica	1 – 1	- 1		522	426	808
Ferrara	unica	- 1	- 1	· - 1	806	658	678	Ionio (Taran.)	*	- 1	- 1	_	704	418	418
Forll	•	- 1	- 1	- 1	824	706	632	Leece		- 1	- [_	710	430	430
Modena	•	- 1	- 1	- 1	842	665	613	Catanzaro .	,	_	- 1	- 1	420	225	300
Parmo		891	- 1	726	988	779	805	R. di Calabr.	pianura	ı – ı		- 1	535	- 1	- 1
Piacenza	•	889	674	714	923	700	753	it. di Camor.	collina	. – 1	- 1	- 1	485	- 1	- 1
Ravenna !		- 1	- 1	- 1	000	875	875		montagna	- 1	-	- 1	485		÷
R. nell'Em	pianura	- 1	- 1	- I	652	710	694	Agrigento .	unica	1 - 1	-	- 1	630	530	435
	montagna		- 1	- 1	804	662	654		10	-	- 1	- 1	540	200	- 1
Arezzo	unica	720			836	587	618	Messina	21 34	! - 1	-	- 1	400	230	- 1
Firenze	Dian coll	744	487 502	513 376	755 875	603	397 440		3.	= !	シニー	- 1	480 690	255 606	472
	pian. coll. montagna	602	450	360	634	674	410	Siracusa	24	1 = 1	′ <u> </u>	_	591	404	401
Livorno	unica	675	480	500	873	610	655		7.	427	331	331	471	384	304
Lucca		_""	_***		688	463	424	Cagliari	2.	422	328	326	405	358	359
Massa-Carr		_	_	_	891	760	837		ã.	425	311	311	415	342	340
Pisa		610	356	402	628	636	320	Nuoro	unica		_""		590	503	430
		010	300	202 0	620	000.	300 11						1 3301	2021	240 (

^(*) I sati sono rilevati dall'istituto Contrale di Statistica con la collaborazione delle Associazioni Provinciali degli Agricoltori. Le paggio minimo contrattunii si riferiscano ad una giornata di lavoro, al fini della determinazione della paga giornalitera per la provincia socile quali i centre erratici per la provincia con la contrattuni si riferiscano ad una giornata di lavoro, al fini della determinazione della paga giornalitera per la provincia socile quali i centre erratici o per la ventre della contrattuni della contrattuni della contrattuni della contrattuni contrattuni della contrattuni della contrattuni contrattuni della contrattuni della contrattuni contrattuni della contrattuni contrattuni della contrattuni della contrattuni della contrattuni contrattuni della contrattuni contrattuni della contrattuni contrattuni, è stato considerato il caso di brazzioni relibit e multi aventi un'otà superiore al 20 anni; non è stato tenuto conto quindi degli assegni e delle corresponsionali in base al orice di faunicia. Per i ragazzi è stata considerata la paga corresponsa colle avorti que accidenta contrattuni contratt

IV. - Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 20. - Saggio ufficiale, saggio di sconto privato e saggi dei riporti (*)

10			2-36:0 -220	, Dagg.c u	. BUULIU PIL		****	P	` '	
İ		Seggio		SAGGI DEI HIPO	BTI SUI TITOLI IN	DUSTRIALI	SAGGI D	EI BIPORTI	BUI TITOLI	DI STATO
	PERIODI	di.	e Milano	Praticati in be	nos Praticati	in borsa	Rendit	a 9,50 %	Rendi	ta 5%
		Boonto	Carta Carla commero. finanziaria	Milano Re	ma Milano	Roma	Milano	Roms	Milano	Roma
	11-38 (media mensile) 1947 1948	4.48	0,50 7,21 6,75 - 8,01	7,10 - 7,75 8,	- 5, 83 4, 27 - 4, 85 40 7, 28 - 8, 15 32 7, 94 - 9, 62	8, 23 - 5, 35 8, 75 6, 36	3,00 - 3,40 4,00 - 4,50 5,00	8, 88 - 4, 35 5, 80 - 6, 87 6, 63 - 8, 67	3,00-3,41 4,11-4,50 3,45-3,08	5,72 - 4,25 5,71 - 6,79 6,06 - 6,71
	1948: Dicembre	5,50	7,50 - 8,00 8,00 - 8,50		00 7,75-8;00	8,00	3,00	5,00	8,00	5,00

^(*) Dati rilevati dagli Uff. Prov. ind. o comm. di Milano e Rome. — (a) Dal 6 sett. 1917 il saggio ufficiale di sconte del 1.00 % è passato al 5.50 %.

TAV. 21. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

	CONSOLIDATI	REDIMIBILI	DUONI POLIENNALI DEL TESORO
PERIODI	3,50 % 3,50 % 3 % 5 % lordo 2,40 % 1905 netto	3,50 % 3,50 % 5 % 5 % 1934 Ricostr. Ricostr. 1936	5% 5% 5% 5% 5% 1-4-050 1-4-050 15-0-050 15-0-050 14 serie 15-4-051 15-0-051 conver.
		DIALE	
1947	73,775 70,050 51,075 83.67 80,257 77,058 04,878 87,70 80,538 70,026 51,273 02,41 77,409 70,573 53.000 97,40	72,850 a) 78,232 b) 75,511 89,424	90,610 05,782 05,710 05,428 95,582 95,700 90,660 05,514 09,530 90,383 00,304 90,120 09,220 00,611 04,630 09,150
ł		2) Tasso medio di rend	IMENTO
1947	4,80 5,00 4,70 5,41 4,41 4,54 3,73 5,78 4,39 5,00 4,74 5,49 4,50 5,01 4,62 5,18	4,86 4,53 6,73 5,74 6,00 4,08 5,81 5,64 5,64 6,41	5,16
(*) Dati claborat	i dall'Istituto Centrale di Stat	istica in base alle quotazioni m	nedie giornaliere dei titoli pubblicate nella Cazzella Ufficiele.

 ^(*) Dati claborati dall'Istituto Centrale di Statistica in base alle quotazioni medie giornaliere dei titoli p
 (a) Quotazione iniziata il 10 febbraio 1947. — (b) Novembre dicembre 1847.

TAV. 22. — Corso medio dei cambi con l'estero in Italia (*)

		(17:76	ununu	per une	ta at moneta estera)				
VALUTA Cambio	1938	1847	1049	1949 Murzo	V A I, U T A CAMBIO	1933	1047	1948	1949 Marzo
Dollaro U.S. A. Cambio ufficisie Cambio liboro Cambio di espor.: Milano	19,00	192,44 596,23 673,92	350 — 574, 67 573, 67	250 — . 575 — 575 —	Franco francese Cambio ufficiale	0,5503	1,6199	1,7159	1,6325 2,15
Roma	-	672,33	674, 12	575 —	Cambia per affari di reciprocità	-	_	2,48	1,69
Cambio di clearing: (a) Argentina (O) per operaz. miste Germania (O) per operaz. comm.	= '	476,50 513,40	574,67 574,08	575 — 575 —	Franco belga Cambio ufficiale	3,235	4.39	7,99	7,09
Polonia (O) per operazioni miste Turchia (O) per operazioni miste		=	571,67 571,67	575 — 575 —	(D) per operazioni iniste Cambio per affari di reciprocità	=	10,96	12,92 12,53	13, 12 12, 50
Cambio per affari di reciprocità Bulgaria Grecia Ungheria	Ξ	Ξ	555 - 605,64 504,23	=	Escudo portoghese Cambio ufficiale	0,815	7, 807 21, 25	11,20 23,10	14,20
Dollaro canadese - Combio uft	18,92	192,44	350 —	350	Cambio ufficiale	4, 151	40, 125	72,08	72,09
Sterlina Cambio ufficiale Cambio libero		776 — 1.972.65	1.411,38	1.411.38 (b)	(F) per operazioni commer Cambio per affari di reciprocità	=	72,08	72, 08 73, 82	72,98 67 —
Cambio di espor.: Milane Itema	Ξ	2.357,75 2.358 —	1.931,36 1.930,45	= '	Corona svedese Cambio vfficialo	4,792	53, 46	97,23	97, 23
Cambio di clearing: (a) Danimarca (F) per oper. comm.li Danimarca (O) per operaz. finan	_	1.411,38 1.697,69	1.411,38 1.874,11	(b) (b)	(a) per operazioni finanziario Cambio per affari di reciprocità Corona pervezese	= .	07,23 —	150, 20 121, 12	159,94 104,60
Norvegia (F) per operaz, miste. Olanda (7) per operaz, finan.	=	1.411,28	1.411.38	(b) (b)	Cambio ufficiale	4,672	38,80	70,57 77,00	70,57 62 —
Stertina egiziana Cambio ufficialo Cambio libero	1	795,73 2.034,85	1.447,25 1.928,61	1.447,25	Corona cecoslovaces Camblo di clearing: (a) (F) per operazioni finanziarle	_	 8 —	8	6 —
Sterlina sud-africana - Cumbio uff. Sterlina australiana - Combio uff.	7	771,09 620,80	1.402,45	1.402,45	Florino olandese Camble ufficiale	10, 394	72,45	131.77	131,77
Sterlina neozelandese - Comb. uff.		620,80	1.120,10	1.129, 10	Cambio di clearing: (a)		i	,	1
Franco svizzero Cambio ufficialo		44,03	81.50	81,59	(M) per operazioni miste Cambio per affari di reciprocità	=	191,77	131,77 112,34	131,77
Camble libere	=	150,66 175,25 175,25	141,07 141,02 141,42	141 — 141 — 141,50	Peseta spagnola Camblo ufficiale	2,223	17,57	31,00	31,00
Cambio di clearing: (a) (F) per operazioni finanziarie	_	175, 25	61,50	81,50	(F) per operaz, comm, e fisse Cambio per affari di reciprocità	=	31,96	31,96 29,60	31,96
(G) per oper. Ananz. c/ spesc portuali o di transito, c/ trasfer.	-	112,51	141.53	142,50	Lira terca - Cambio officiale .	15, 14 1, 1057	68,41	124,43	124, 43
(M) per operazioni finanziario			141,50	1 111 -	Cruzeiro brasiliano - Cambio uff. Peso argentino - Cambio ufficiale		10,49	87.50	87.50
ci Divise e ci assicur, e riassicur. Cambio per affari di reciprocità		112,51	129,41				58, 12	105,70	105,70

^(*) Cfr. note Delettino mensile di Statistica del meso di aprile 1988. — (a) Cambi comunicati dall'U. f. C. in base al vircenti accordi di clearing sono o desi (P), oppuro variabili giornalmento (O), o decedalmento (D), o mensilmente (A). — (b) Fer la lira sterina vascono lo disposizioni di cui al D. M. 27 novembro 1918 (Gazzati Upicale), n. 20 del 15 dicembro 1919.

TAV. 23. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori

	a di	1	Ι	1848		a o	nnaio 1	940	Feb	bralo 1	949
11011	Dorsa quetazio	Valore nomi-	Prezzi di	chiusura	Media	Prezzi di	chlusura	Prezzo	Prezzi di	chiusura	Prezzo
	68	nalo	Minimo	Massimo	di com-	Minimo	Massimo	dl com-	Minimo	Maesimo	di com- penso
	1	 			penso				l		
Rendfta 3,50, 1906	Milano	100	76,50	83,90	80,58	75,60	70,25	76	76,40	77,25	77 —
Rendita 5 %, netto		100	83,20	07,10	92,55	95,15	97,80	96 —	05,60	99,45	07 —
Prestito Redimibile 3,50 %, 1934		Loc	00 —	77,70	71 —	69,75	73, 30	70 —	70 —	70, 60	70 -
Prestito Redimibilo 5 %, 1936 Prestito Redimibilo 3,50 % Ricostr	:	100	61,50 65 —	91,30 78,80	00 — 71 —	93,20 69,89	93,80 72,50	90 — 70 —	90 — 69,70	91,95 71,30	92
Duoni Tesoro - Quing. 1950 5 % I .	:	100	90,05	100,10	99,10	00,40	99,75	09,60	99,35	99,90	100 -
1950 5 % II .		100	96,85	100, 15	09,35	99,30	99,80	09,60	99.40		100
Novenn. 1919 5 % 1950 5 % I .	١:	100	97,80 06,60	100, 15 100,25	99,60 99,45	99,50 99,60	99,70 100,03	99,60	99,40 99,70	99, 90 100, 05	99,90 100 —
- 1950 5 % II .	:	100	00,60	100,25	99,45	99,50	99,80	00,00	99,55	99,90	100 -
1951 6 %		100	97,20	100,40	00,70	103,05	100,20	100 -	100,05	100,35	100 -
1951 1 %	:	100	89,50 96,30	07,10 100,10	01,75 99,15	96,06 99,40	96,30 99,65	00,10 00,00	96, 10 99,45	96,65 100 —	96 100
Cons. Cred. Opere Pubbl, 5 %	•	500	109 —	444 —	429 -	132 —	437 —	432 —	123 —	430 —	424 —
4,50 % I.It.I.		500 500	428 —	463	466	469 —	490 —	478 —	470 —	477 —	478 —
I.It.I. serie spec. MARE 4,50 % FERRO 4,50 %	! : !	500 500	580 — 560 —	772 — 950 —	614 — 739 —	565 — 730 —	600 — 875 —	590 —' 874 —	592 — 905 —	750 — 1.000 —	716 — 974 —
					, ··· , II			***	1 ***		• • •
	J 1				h					•	
Strado Ferrate Meridionali	Mitano		1.430 — 1.530 —	3.590 — 2.430 —	2.113 — 2.203 —	2.395 —	2.010 —	2.900 —	2.700 —	3.055 -	2.900 —
La Centrale	:	a)2.000 — b)1.000 —	4.050 — 8.250 —	9.020 — 15.300 —	6,715 — 10.094 —	9,520 — 8,040 —	11.400 — 10.125 —	11.400 — 0.080 —	9.060 —	10.030 -	9.103
		ı I	8.500 -	9.500 —	8.875 -	8.520 —	9.410 —	9.300			- 1
Montecatini	' '	100 —	176 — 209, 50	427 — 397 —	261 — 251 —	228 —	298 —	286 —	269 —	305 —	230 —
Torni	:	200 — 200 —	167 — 220 —	419 — 600 —	250 — 414 —	271 — 482 —	321 — 585 —	320 — 580 —	205 — 570 —	350 619	324 — 620 —
Finsider	•	500 —	600 — 490 —	1.595 —	021 — 539 —	514 -	658 —	630 —	810 —	780 —	680 -
Ansaldo	١.	200 —	140 —	508 —	280 -	238 —	290	290 —	270 —	320 —	274 -
Nebiolo	Torino	200 —	281 — 254 —	550.— 269.—	335 — 270 —	245 —	290	200 —	295 —	310 —	300 —
Flat.	Milano	200 —	442 -	1.170 —	407 -	335 —	432 —	420 —	433 —	177 —	450 —
Breds		300 -	249 — 305 —	476 — 305 —	3/2 -	220 -	305	300	298	378 —	308 -
Isotia Fraschini	١ .	(c) 100 —	148 —	5.10 — 140 —	260 — 69 —	63 —	116 —	ا ا	71 —	120 —	70 —
Reggiano	;	100 -	65 —	190 —	103	96 —	132 —	130 -	ıii –	1(1 —	110 —
Marein & C	١.	(d) 100 —	410 — 573 —	1.370 — 595 —	711 — 576 —	591 —	730 —	720	677	.705 —	
S.I.P. (Idroelettrica Piemonte) S.A.D.E. (Adriatica Elettricità)	١:	750 — (e) 250 —	750 — 502 —	1.550 — 1.170 —	1.137 — 790 —	1.335 — 892 —	1.585 — 1.142 —	1.500 — 1.140 —	1.350 — 980 —	1.670 — 1.187 —	1.400 — 1.160 —
1	-	l'	699 —	955 —	834 -						
S.E.S.O. (Elettrica Sicilia)	:	(f) 500 — (g) 300 —	540 — 889 —	1.410 — 2.448 —	968 — 1.755 —	1.320 — 2.400 —	1.610 — 2,860 —	1.600 — 2.850 —	1.420 — 2.635 —	1.630 — 2.920 —	1.490 — 2.700 —
U.N.E.S. (Unione Esercial Elettrici)	!:	(h) 500 — (k) 125 —	1.545 — 205 —	3.460 — 550 —	2.564 — 319 —	3.145 — 324 —	3.620 — 495 —	3.690 -	3.635 — 425 —	3.899 — 522 —	3,650 — 450 —
Orobia		(i) 250 — (j) 690 —	730 — 435 —	1.700 —	1.231 — 624 —	1.508 — 609 —	1.865 — 858 —	1.860 — 850 —	1,700 — 810 —	1.005 — 890 —	1.750 — 810 —
	1	l'''	625 —	695 —	616 —						
Manifatture Cotoniere Meridionali	:	300 — 1.000 —	1.320 —	4.350 — 26.500 —	2.796 — 19.733 —	3.600 — 23.900 —	4.350 — 26.800 —	4.300 — 20.500 —	4.000 — 25.950 —	4.550 — 29.000 —	4.200 — 29.000 —
Lanificio Rossi		1.000 -	8.500 — 4.300 —	16.500 — 11.560 —	11.500 — 8.000 —	11.050 —	12,300	12.000 -	12.800 -	15.350 —	15.300 —
Filatura Cascami Scia		(l) 260 —	4.300 -	7.300 —	6.315 —	6.520 -	7,700 —	7.500 -	7.600 -	8.000 —	8.800 -
Fibre Tessill Artificiali (Châtillon) Snia-Viscosa	:	200 - (m) 100 -	1.690 — 6.775 —	3.005 — 12.425 —	2.350 — 8.813 —	2.735 — 5.240 —	3.410 — 6.700 —	3,350 — 6,600 —	9.100 — 6.700 —	3.500 — 7.300 —	3.500 — 7.100 —
Italcement!	_	(n) 100 —	4.375 — 2.740 —	5.725 5.280	5.123 — 3.750 —	3.500 —	1.350 —	4.350 —	4.000 —	4.445 -	4.100
	•	1	2.820 -	3.605 -	3.280 -			i. I			i
Romana Fabbricazione Zucchero	;	(o) 150 — 250 —	700 — 1.610 —	1.530 — 3.200 —	1.132 — 2.337 —	1.042 — 2.600 —	1.390 — 3.380 —	1.390 — 3.380 —	1.250 — 3.050 —	1.410 3.365	1.250 — 3.100 —
Richard Ginori		100 - 50 -	980 — 150, 50	2.015 —	1.329 —	1.355 —	1.650 —	1.610 -	1,580 —	1.840 —	1.050 — 200 —
	٠ إ		152	190,50	166 —	240					
S.A.F.F.A. (Fabbrica Flammiferi Aff.). Cartiere Burge		50 — (p) 250 ∸	810 — 2,700 —	1.545 — 4.400 —	1.141 -	1.043 — 3.560 —	1.495 — 4.040 —	1.180 -	1.335 — 3.900 —	1,600 — 4,400 —	1.330 - 3.000 -
Italgas		(g) 10 —	29 — 25 —	65 — 31,85	30, 45	20,50	31,75	34 -	32,75	38, 25	33 -
Navigazione Generale	. 1	20, 49	240 —	560 —	321 —	240 —	300 —	~ 300 -	285 —	375 —	300 -
Italcablo. Deni Stabili.	Roma	(r) 500 —	2.800 — 2.850 —	4.850 — 5.000 —	2.051 — 3.681 —	3.080 — 3.490 —	3.750 — 4.400 —	3.600 — 4.400 —	3.575 — 3.050 —	3.930 — 4.370 —	3.800 - 4.000 -
Italiana Pirelli (Anonima)	•	500	1,180 —	2.105 — 1.550 —	1.503 -	1.255 —	1,565 —	1.550 -	1.430 —	1.610	1.470 -
Sllos Genova	. !	200 -	3.350	5.025 —	4.233 -	4.800 —	5.600 —	5.600	5.050 —	5,600 —	5.300 -
1	:		1	1						!	I

⁽c) Dal 1º luglio 1918 lire 2000. — (b) Dal 2º luglio 1918 lire 2010. — (c) Dal 20 aprile 1918 lire 20. — (d) Dal 10 discrabre 1918 lire 500. — (d) Dal 10 discrabre 1918 lire 500. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (d) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (e) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (e) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (e) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (e) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (e) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (e) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (e) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (e) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (e) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (e) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (e) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (e) Dal 20 aprile 1918 lire 200. — (e) Dal 20 aprile 200. —

Confronti internazionali

TAV. 24. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base; 1937 = 100)

DARGE		7040	1947	1948	1 9 4 8										
Ceceiovacchia Danimarca Danimarca Danimarca Pinlandia Francia (ego. Italia (ego. It	1993	1946		1842	Febb.	Marzo	Aprile	Maggio	Glug.	Lugl.	Agost.	Sett.	Ollob.	Nov.	Dicem
Dulgaria	104	652	743	P P	1	1 1	1	1	1	1	1 1	1	1	t	1
	113	297	312	325	319	310	319	320	323	330	331	332	329	331	335
Danimarca	00	176	105	213	204	205	208	213	215	217	218	218	218	218	221
Finlandia	98	562	676	803	817	880	684	603	8.19	921	916	915	010	807	905
Francia (a)	105	648	980	1,712	1.537	1.536	1.555	1.653	1.691	1.698	1.783	1.791	1.897	1.077	1.070
Italia (α)	104	2.884	5, 159	5.443	5.352	5.318	5.240	5.184	5.142	5.139	5.704	5.700	5.724	5.667	5.697
	100	166	172	178	177	178	178	178	170	179	178	178	170	170	179
	87	232	250	1	257	257	257	257	258	257	258	257	262	267	1
Portogallo (Lisbona)	09	223	235	1	227	226	227	228	229	234	241	239	238	241	1
Regno Unito	94	101	177	202	199	200	202	203	204	204	203	202	202	233	203
Svezia	101	163	175	1	183	184	187	188	180	169	193	100	100	19.7	7
Sylzzera	100	193	201	209	211	211	210	210	210	209	209	207	207	209	209
Turchia (Istambul)	08	415	420	1	438	458	. 490	467	457	443	435	40	4 19	457	1
Palestina	08	310	320	ŧ	353	1	1	1	1	1-	1 1	1	1	Ť	1
India (b)	95	252	297	368	342	341	348	367	382	390	383	382	382	382	394
Argentina (Buenos Aircs) .	96	208	222	1	231	231	235	241	248	259	250	1	1 1	7	1
Canadà	60	128	153	1	174	174	176	177	180	180	187	187	188	189	1
Clle	93	227	202		324	333	337	342	347	353	355	364	307	1.	1 1
Messico (Messico)	84	102	204	1	210	j 210	210	218	218	210	226	227	229	229	1 1
Stati Uniti	89	140	176	191	180	187	189	190	193	195	196	195	101	190	190
Australia	100	140	146	1	163		103		166	109	173	174	174	177	1
Nuova Zelanda	105	156	162	1	179	179	181	182	183	183	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1

^(*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de sinistique des Nations Unies c, per l'Italia, dati dell'Isiliuto Centrole di Sississico.
(a) Base; 1938 = 100. — (b) A partire dal gennaio 1917, base settembre 1938 - agosio 1938 = 100. — (c) Nuova serie.

TAV. 25. - Numeri indici del costo della vita (*)

(Base: 1937 = 100)

a) = Indici del costo della vita; b) = Indici del costo dell'alimentazione

			Ī		-				,		:	L 8 4	8			_	
PAESI	1939	1948	1947	1948	Febb.	Marzo	Aprilo	Maggio	Glug.	Lugl.	Agost.	Selt.	Ottob.	Nov.	Dicem.		
		341	326	322	321	324	325	325	328	324	316	315	320	323	325		
Cecoslovacchia (Praga) $\left\{ egin{array}{l} a \\ b \end{array} \right\}$	115 114	342	317	316	320	321	324	324	331	321 170	306	304	301 170	307	310		
Danimarca $\begin{pmatrix} a \\ b \end{pmatrix}$	104 106	101 163	166 170	160 172	=	=	168 171	=	=	174	=	Ξ.	173	Ξ	=		
Finlandia $\begin{pmatrix} a \\ b \end{pmatrix}$	105 105	467 491	606 710	;	781 034	790 025	703 011	793 900	802 912 4,835	839 619 4.601	847 929 4,792	843 914 4.910	1 1 4.638	1.870	4,017		
Italia (a) $\binom{a}{b}$	=	=	4.575 5.834	4.844 6.033	4.701 6.008	4.010 6.206	4.487 6.254	4,374 6,102	6.111	6.717	6.004	6.102	6.046	0.081	6.149		
Norvegla $\binom{a}{b}$	105 106	164 163	155 162	158	164 160	165 160	166 162	100 102	104 159	105 150	163 156	163 154	162 153	162 153	163 153		
Regno Unito $\begin{pmatrix} a \\ b \end{pmatrix}$	103 101	132 122	1	108 108	106 108	106 100	10S 109	108 108	210 114	109 108	108 108	108 107	108 108	109 108	100 108		
Svezia $\binom{n}{b}$	104 106	148 149	150 156	157 168	107	197 167	100	167	158 108	168	108	100 171	170	170	160 169		
Svizzera $\binom{a}{b}$	101 102	152 162	150 171	104 177	163 178	163 177	163 177	163 176	10-1 177	16:) 176	103 176	163 177	103 177	166 181	10-1 170		
Turchia (Istambul) . $\begin{pmatrix} a \\ b \end{pmatrix}$	101 101	342 414	344 400	;	339 407	342 413	345 417	346 421	313 416	342 416	343 018	345 420	352 429	353 431			
Canadà	100 97	122 136	134 155	153 189	148 180	149 180	150 181	151 185	152 188	155 105	150 198	157 198	158 199	158 198			
Cile (Santiago) $\begin{pmatrix} a \\ b \end{pmatrix}$	106 103	293 291	378 377	1	410 412	425 418	432 422	433 422	437 430	447 445	1	1	11	;			
Perù (Lima) $\begin{pmatrix} a \\ b \end{pmatrix}$	100 92	109 196	258 271	337 364	328 357	331 358	931 958	332 358	334 359	330 360	363	342 365	372	349	382		
Stati Uniti $\begin{Bmatrix} a \\ b \end{Bmatrix}$	97 90	136 152	155 184	9	163 194	163 192	165 107	166 200	167 203	100 206	170 200	170 204	201	10			
Australia $\binom{n}{b}$	105 100	131 122	136 129	,		143 141	142	144	140 147	140	140	150 151		15	5 7		

^(*) Ved. nota (*) alla lav. precedente.
(a) Baso, 1933 = 100. — (b) Dal luglio 1917 nuova serio (indice dei prezzi al dettaglio, base: 17 giugno 1947 = 100). — (c) Nuova serio.

Tav. 26. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America .(*)

(dollari)

	Unità			16	947	1948		Pni	Z21 IN	DOLLARI	PER Q	DINTALE (a)		
MERCI	aı	1947	1849				Π_			l 1947		1948		
	misura	1		Nov.	Dic.	Nov.	Dic.	1947	1948	Nov.	Dic.	Nov.	Dic.	
a) Cereali: Grano, n. 2, rosso autunnale, Kansas Granoturco, n.3 giallo, Chicago Orzo, n. 2, Minacapells Avona, n. 3, blanca, Minnapolis.	bushel	2,002 2,069 2,214 0,090	2.039 2.049	2.614	2.609 2.769	1.309	1.448	9,501 8,145 10,160 0,862	8.027 9.411 5.614	11.192 9.696 12.006 7.916		8.374 5.508 7.959 5.419	5.701 7.115	
Sogalo, n. 2, Minneapolis b) Altri prodotti alimentari:		2.956		2.839		1,722	1.664	11.637	8.130	11.177	10.984	6.779	5.381 6.551	
O) Airr product alimentari. Olio di semi, New York. Lardo, Chicago liurro, di oremeria, Chicago liurro, di oremeria, Chicago liurro, di oremeria, Chicago liurro, di oremeria, Chicago liurro, di oremeria, Chicago Pollame, Chicago Caffe, Santos, n. 4, New York Zucchero granultato, New York	pound dozzina pound	0,274 0,240 0,702 0,384 8,433 0,252 0,264 8,081	0.217 0.746 0.428 0.441 0.302 0.269 0.076	0,276 0,275 0,786 0,422 0,455 0,216 0,272 0,012	0,240 0,269 0,856 0,446 0,517 0,240 0,268 0,092	0,275 0,108 0,630 0,359 0,494 0,306 0,276 0,078	0.172 0.048 0.380 0.482 0.310 0.272	00.352 52.863 151.020 84.581 55.607 59.150 17.841	164.317 94.273 — 66,520	60,703 60,573 173,128 92,652 47,577 50,012 18,062	03.056 59.251 188.546 09.238 62.603 50.031 18.002	60,579 43,612 138,767 79,075 67,501 60,699 16,740	76.211 59.912	
c) Fibre tessili naturali e arti- ficiali: Cotone, middling 16/16 medla 10 mer- cati Lana, indigena lavata da pettinare, Illoroni dender de la coto de la	pound •	0.345 1.215 0.812	0.338 0.910	0,997 1,255 0,840	0.359 1.255 0.808	0.315 1.435 0.910	-	75.991 207.621 185.463	71,419 — 200,411	74,229 276,432 185,022	79.075 276.432 197.357		70.925 — 200.441	
d) Cuoio e pelli: Pelli di vitclione, indigeno pesanti Chi- cugo Pelli, conciato di vitolio, Chicago e) Materie prime e prodotti si-	pound	0.275 0.607	0,275 0,425	0.375 0.756	0.359 0.745	0,295 0,394		60,573 133,700	60,573 93,612	82, 109 106,520	70.075 164,097	64.978 . 86.784	58.811	
derurgici: Ghisa, llessemor Nevillo Island, baso Ponnsylvania Accialo, in lastre, alla fabbrica	long ton	34,923 56,500	=	37.000 68.000	37,000 66,000	47.000 67,000	47,000 67,000	3.437 5,561	=	3.642 - 0,496	3.642 6.496	4.626 6.594	4,623 6,594	
f) Materiali non ferrosi: Stagno, in masselli, New York Alluminio, New York Itamouettrollitleo, Connecticut Valley Zinco, New York	pound	0.780 0.150 0.213 0.110	0,158 0,293	0.800 0.150 0.215 0.111	0,656 0,150 0,215 0,111	1.030 0.170 0.235 0.174	0.170 0.235	171.806 33.040 40.018 24.220	218.943 34.802 64.637 31.278	176.211 33.040 47.357 24.449	188.540 33.040 47.357 24.440	226.872 37.445 51.762 39.326	37.445 51.762	
g) Carboni fossili: Antracite, prezzo modio. Carbono bituminoso, qualità ordinaria, prezzo modio	sh. ton	14.108	_	14.783 7.529	14.803 7.575	10,394		1,555	-	1.630	1.632	1.800	1.807	
Coke	;	10.500	13.447	12.250	12,250	14,500	14.500	1.158	1.483	1.351	1.351	1.599	1,599	
Petrollo, Pennsylvania	gallon	0.091 0,082	0.110 0.107	0,092 0,090	0.102 0.095	0.110 0.108	0.110 0.109	2.137 2.164	2.902 2.623	2.427 2.375	2,601 2,507	2 902 2,850	2,002 2,850	
i) Materiali da costruzione Calco, comuno, prezzo medio	sh ton	8.851	0,351	8.076	8,976	9.512	10.075	0.976	1.031	0.000	0.990	1.049	1.185	
Mattoni, comuni, prezzo medio	1000 10 sq feet	19.867 4.602	22.800 4.784	20,636 4,633	20,843 4,633	23.812 4.900	23,828 4,990	0.930	1.031	. 0.006	0.990	1.073	1.185	
1) Prodotti chimici e fertilizzanti:					- 1					İ				
Acido solforico, 65° commerciale	sh ton gallon 100 lbs sh ton	16,471 0,910 2,605 11,008 31,539	15.528 0.803 2.952 12.183 40.585	16.500 0.960 2.850 12.160 35.000	16.125 0.038 2.850 12.160 35.000	0.610 3.050	0,479 3,050	1.816 24.011 5.738 1.313 3.477	1.712 21.187 6:502 1.343 4.475	1,810 25,330 6,278 1,341 3,850	1,778 24,749 6,278 1,341 3,859	1.874 10.005 6.718 1.341 4.061	1.874 12.639 6.719 1.341 4.061	
m) Altri prodotti:	l			.	İ						i			
Pasta di legno non imbianchita Carta, da gioranii in rotoli, base New York Tabacco in foglia. Gomma grozza, di plantagione, New York	eh. ton 100 lbs pound	68.615 43.640 0,208	123,788 97,692 44,305 0,219	00.000 40.300 0.238	00.000 45.400 0.215	124,000 100,000 48,104 0,107	100.000	11.173 0.770 06.123 45.015	12,184 10,771 97,786 49,236	0.023 89.010 52.423	11.417 0.023 100.000 47.357	12,205 11,025 100,088 43,172	11.025	

^(*) Dali desunti dai Bolistino - Average wholesale prices and index numbers of individual commodities, del U.S. Department of Lubor. Bureau of Labor Statistics. For commodities of read and a superior of the prices of the superior of the s

PUBBLICAZIONI DELLA LIBRERIA DELLO STATO

ASSICURAZIONI SOCIALI OBBLIGATORIE

1145. La riforma delle leggi d'assicurazione obbligatoria contro gli infortuni sul lavore - Pregetto (1931)	L		40
1278. Riforma delle leggi d'assicurazione obbligatoria contre gli infortuni sul lavoro - Relazione (1932)			80
2594. Disposizioni per l'assicurazione obbligatoria degli infortuni sul lavore o delle malattie professionali (Raccotta aggiornata a tutto il 3 marzo 1949).		٤	250
1881-B. Regolamento per l'esecuzione dei regi decreti 17 agosto 1935, n. 1765 e 15 dicembre 1936, n. 2276, sull'assicurazione obbligatoria degli infortuni sul lavore e delle malattie professionali (R. decreto 25 gonnaio 1937, n. 200) (1837)		٠.	40
1681-C. Modificazioni al r. decreto 17 agosto 1935, n. 1765, sull'assicurazione obbligatoria degli infortuni sul lavoro e delle malattie professionali (Legge 1º giugno 1936, n. 1012) (1939)			10
1831-D. Estensione dell'assicurazione obbligatoria contro le maiattie professionali alia silicosi ed all'asbestosi (Legge 12 aprile 1843, n. 455) (1943)			80
1885-A. Modificazioni delle disposizioni sulle assicurazioni obbligatorio per l'invalidità e la vecchiata, per la tubercolosi e per la disoccu- pazione involontaria (r. decreto-leggo 14 aprile 1939, n. 838) (Ri- stampa 1939)	:		20
1635-B. Assicurazioni obbligatorie per l'invalidità e la vecchiala, per la tubercolorie per la disoccupazione involontaria (Legge 6 luglio 1930 u. 1272) (1939).			10
1835-C. Aumento delle pensioni e dei contributi della assicurazione inva- lidità e vecchiala (r. decreto-legge 18 marzo 1943, n. 126) (1943)	•		80
1829. Assicurazione contro le malattie per la gente di marc (1937)		•	20
1915. Modificazioni alle norme relativo all'assleurazione contro la inva- lidità e la vecchiata della gente di mare (r. decreto-legge 15 ago sto 1933, n. 1850) (1933).	•		٤0
1950. Estoneione dell'assicurazione obbligatoria contro la tubercolosi a maestri elementari ed al direttori didattici (r. decreto-legge 21 di combre 1938, n. 2020; 1939)	•		10
1950-A Id. Regolamento		٠	20
1851. Estensione all'Africa Orientale Italiana delle norme vigenti in mate ria di previdenza sociale (r. decreto 5 settembre 1938, n. 2203 (1939))		10

Indore le richieste col rispettivo imparto, aumentoto del 10°/₀ per L.G.E. e spese di spedizione, allo LIBRERIA DELLO STATO (Ufficio Commerciale)

C/c postole 1/2640 — Piozzo G. Verdi, n. 10 — ROMA

Avviso pubblicitario n. 22.

PUBBLICAZIONI DELLA LIBRERIA DELLO STATO (Edizioni stereotipe dei testi ufficiali)

IMPOSTE E TASSE

(Concessioni governative)

111.	- Legge tributaria sulle concessioni governative (1924)	L.	40	
111-A	 Modificazioni alle disposizioni vigenti in materia di tasse sui provvedimenti nobiliari ed arâldici 			
	e onorificenze straniere (Legge 30 maggio 1940,			
	п. 726) (1940)	•	20 .	
111 <i>-B</i>	 Provvedimenti in materia di tasse sulle conces- sioni governa ive – Istruzioni ministeriali 			
	(R. D. L. 21 giugno 1942, n. 696) (1942)		120	
111-C	Id. (Legge 18 ottobre 1942, n. 1288) (1942)		30	
1787-bi	 Provvedimenti in materia di tasse sulle con es- sioni governative - Tabella A allegata alla legge 30 dicembre 1923 n. 3279 integrata ed 			
	aggiornata al 31 dicembre 1935 (1936)	,	- 60	
149.	- Tassa sulle concessioni governative - Radiotele-			
	fonia (1924)	D	40	
2259.	- Tasse di radiofonia. Disposizioni aggiornite e			
	coordinate (ad uso dei reparti della Guardia			
2042.	di finanza) (1942)		240	
2042.	Tassa di concessione governativa per la detenzione, per proprio uso, da parte di pubblici esercenti e di ditte industriali e commerciali			
	di macchine frigorifere (Legge 29 marzo 1949,			
	n. 218) (1940)	D	20	
2042-A	 Determinazione delle categorie industriali e com- merciali che utilizzano macchine ed apparecchi 			
	frigoriferi alle quali compete la riduzione a			
	metà della tassa di concessione governativa (1941)	2	10	
2414.	 Prevvedimenti in materia di tasse sulle conces- sioni governative - Istruzioni ministeriali - 			
	(R. D. L. 7 giugno 1946, n. 581) (1946)		300	
2481.	- Provvedimenti in materia di tasse nelle conces-			
	sioni governative (decre o legislativo del Capo			•
	Provvisorio dello Stato, 30 maggio 1947, n. 604) Istruzioni ministeriali (1947)		250	
2599.	- Provvedimenti in materia di tasse sulle conces-	•		
	sioni governative - Istruzioni ministeriali		50	

Inviare le richieste col rispettivo importo, aumentato del 10 % per I. G. E. e spese di spedizione, alla

LIBRERIA DELLO STATO (Ullicio Commerciole)

AVVISO PUBBLICITARIO N. 25